



# Pulvérisateurs Cat®

Primaire et secondaire

## Spécifications techniques

Les accessoires ne sont pas tous disponibles dans toutes les régions. Veuillez contacter votre concessionnaire Cat® local pour connaître les configurations spécifiques disponibles dans votre région.

### Table des matières

<b>Spécifications</b> .....						<b>2</b>					
<b>Exigences hydrauliques</b> .....						<b>2</b>					
<b>Dimensions</b> .....						<b>3</b>					
<b>Correspondance</b> .....						<b>4</b>					
318E .....	4	323F .....	13	330F .....	35	336 GC .....	53	349F XE .....	68	M322F .....	81
318F .....	4	323 GC .....	15	330 GC .....	37	336 .....	55	349 .....	69	M322D2 MH .....	81
320D2 GC .....	4	323 .....	16	330 .....	39	340D2 .....	59	352F .....	69	M324D2 MH .....	81
320D2 .....	4	324E .....	20	335F CR .....	41	340F .....	59	352F XE .....	70	MH3022 .....	82
320E .....	5	325F CR .....	21	335 .....	42	340F UHD .....	61	352 .....	70	MH3024 .....	83
320E RR .....	6	325 .....	23	336D2 GC .....	44	340 .....	63	352 UHD .....	71	MH3026 .....	85
320F .....	7	326D2 .....	26	336D2 .....	45	340 UHD .....	64	M318F .....	72		
320 GC .....	8	326F .....	26	336D2 XE .....	45	345 GC .....	66	M320D2 .....	73		
320 .....	9	326 .....	29	336E .....	46	349D2 .....	67	M320F .....	73		
323D2 .....	10	329E .....	32	336F .....	48	349E .....	67	M320 .....	74		
323E .....	11	330D2 .....	34	336F XE .....	50	349F .....	68	M322D2 .....	79		

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Spécifications

Modèle	N° de pièce	Temps de cycle		Forces de coupe/de broyage						Poids recommandés du porteur			
		Ouvert	Fermées	à la lame de renfort		à la dent primaire		à la pointe		Minimum		Maximum	
		s	s	kN	st	kN	st	kN	st	kg	lb	kg	lb
Pulvérisateur primaire P318	591-8124	1,6	1	2 740	308	1 120	126	795	89	18 000	39 700	25 000	55 100
Pulvérisateur primaire P324	591-8125	1,8	1,2	3 965	446	1 620	182	1 175	132	24 000	52 900	35 000	77 200
Pulvérisateur primaire P332	591-2094	1,9	1,3	5 010	563	1 910	215	1 440	162	32 000	70 500	50 000	110 200
Pulvérisateur secondaire P218	586-9549	1,8	1,2	3 125	351	1 710	192	955	107	18 000	39 700	25 000	55 100
Pulvérisateur secondaire P224	583-6803	1,9	1,3	3 640	409	1 990	224	1 145	129	24 000	52 900	35 000	77 200
Pulvérisateur secondaire P232	584-9938	1,9	1,4	4 265	479	2 240	252	1 360	153	32 000	70 500	50 000	110 200

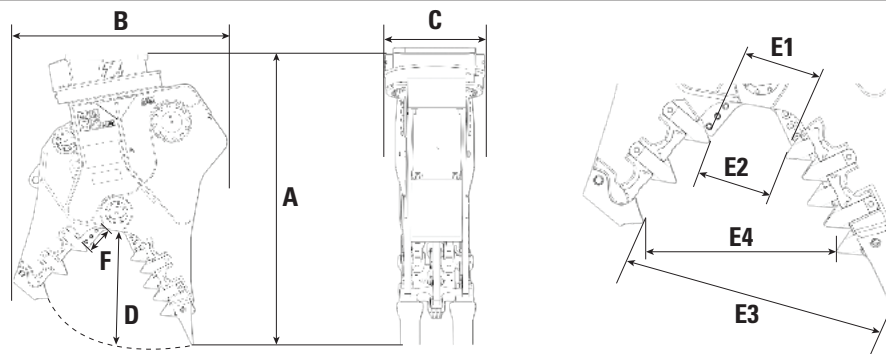
## Exigences hydrauliques

Modèle	Numéro de pièce	Circuit de la mâchoire				Circuit du rotateur			
		Pression de fonctionnement max		Débit d'huile max		Pression de fonctionnement max		Débit d'huile max	
		kPa	psi	l/min	gal/min	kPa	psi	l/min	gal/min
Pulvérisateur primaire P318	591-8124	35 000	5 076	150	40	14 000	2 031	40	11
Pulvérisateur primaire P324	591-8125	35 000	5 076	225	59	14 000	2 031	40	11
Pulvérisateur primaire P332	591-2094	35 000	5 076	280	74	16 000	2 321	40	11
Pulvérisateur secondaire P218	586-9549	35 000	5 076	225	59				
Pulvérisateur secondaire P224	583-6803	35 000	5 076	280	74				
Pulvérisateur secondaire P232	584-9938	35 000	5 076	360	95				

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Dimensions

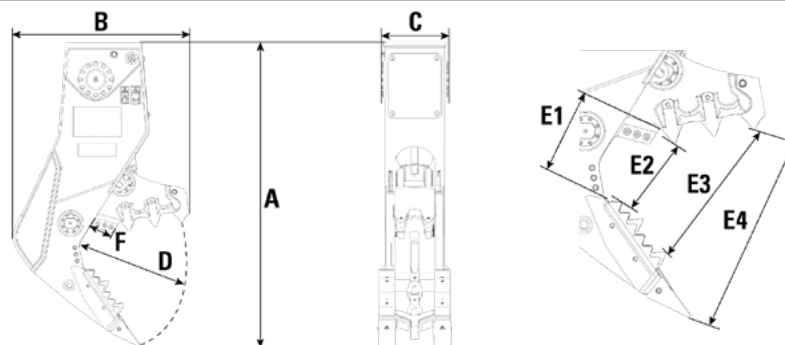
### Pulvérisateur primaire



Modèle	N° de pièce	(A) Longueur hors tout		(B) Hauteur		(C) Largeur		(D) Profondeur de la mâchoire		(F) Longueur de coupe	
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in
Pulvérisateur primaire P318	591-8124	2 125	83,7	1 525	60,0	790	31,1	660	26,0	150	5,9
Pulvérisateur primaire P324	591-8125	2 305	90,7	1 700	66,9	790	31,1	730	28,7	200	7,9
Pulvérisateur primaire P332	591-2094	2 350	92,5	2 005	78,9	1 005	39,6	820	32,3	200	7,9

Modèle	N° de pièce	Ouverture de la mâchoire								Largeur de la mâchoire fixe		Largeur de la mâchoire en mouvement		Poids	
		(E1) au niveau du coupeur primaire		(E2) au niveau de la dent secondaire		(E3) au niveau de la pointe		(E4) au niveau de la dent extérieure							
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	kg	lb
Pulvérisateur primaire P318	591-8124	310	12,2	305	12,0	1 085	42,7	825	32,5	620	24,4	335	13,2	2 080	4 586
Pulvérisateur primaire P324	591-8125	375	14,8	360	14,2	1 210	47,6	910	35,8	640	25,2	380	15,0	2 755	6 074
Pulvérisateur primaire P332	591-2094	395	15,6	465	18,3	1 315	51,8	1 015	40,0	660	26,0	380	15,0	3 325	7 330

### Pulvérisateur secondaire



Modèle	N° de pièce	(A) Longueur hors tout		(B) Hauteur		(C) Largeur		(D) Profondeur de la mâchoire		(F) Longueur de coupe	
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in
Pulvérisateur secondaire P218	586-9549	2 465	97,0	1 450	57,1	620	24,4	770	30,3	150	5,9
Pulvérisateur secondaire P224	583-6803	2 725	107,3	1 585	62,4	660	26,0	845	33,3	200	7,9
Pulvérisateur secondaire P232	584-9938	2 995	117,9	1 755	69,1	670	26,4	930	36,6	200	7,9

Modèle	N° de pièce	Ouverture de la mâchoire								Largeur de la mâchoire fixe		Largeur de la mâchoire en mouvement		Poids	
		(E1) au niveau du coupeur primaire		(E2) au niveau de la dent secondaire		(E3) au niveau de la pointe		(E4) au niveau de la dent extérieure							
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	kg	lb
Pulvérisateur secondaire P218	586-9549	340	13,4	420	16,5	1 070	42,1	825	32,5	620	24,4	335	13,2	2 000	4 409
Pulvérisateur secondaire P224	583-6803	405	15,9	475	18,7	1 175	46,3	900	35,4	660	26,0	380	15,0	2 700	5 952
Pulvérisateur secondaire P232	584-9938	445	17,5	575	22,6	1 280	50,4	1 005	39,6	670	26,4	380	15,0	3 460	7 628

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 318E

Pin-on

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Longueur du bras	2,25 m (7'5")	2,60 m (8'6")
Pulvérisateur secondaire P218	✓*	✓*
Pulvérisateur primaire P318	✓*	✓*

### 318F

Pin-on

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Reach	
Longueur du bras	2,25 m (7'5")	2,90 m (9'6")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓*
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓*

Attache dédiée S60

Train de roulement	Long
Contrepoids	—
Type de flèche	Reach
Longueur du bras	2,25 m (7'5")
P218	✓*
P318	✓*

### 320D2 GC

Pin-on

Train de roulement	—	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Reach	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓*
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓*

### 320D2

Pin-on

Train de roulement	—		Long	
Contrepoids	—		—	
Type de flèche	Normale HD		Normale HD	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")		2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓*		✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓*		✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 320D2 (suite)

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long
Contrepoids	—
Type de flèche	Normale HD
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")
P218	✓*

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓*
P318	✓	✓*

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓*
P318	✓	✓*

### 320E

#### Pin-on

Train de roulement	Long						
Contrepoids	—						
Type de flèche	Reach		Normale HD		Reach ES	VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m ES (9'7")	2,92 m ES (9'7")	2,50 m (8'2")	2,50 m HD (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long-Étroit		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD		VA
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	1,90 m (6'3")	2,50 m HD (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓*
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 320E (suite)

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long					
Contrepoids	—					
Type de flèche	Normale HD		Reach		VA	Reach ES
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m ES (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m ES (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓*	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓*	✓	

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Long				Long-Étroit
Contrepoids	—				-
Type de flèche	Reach		VA		Normale HD
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,50 m HD (8'2")	2,50 m HD (8'2")
P218	✓	✓	✓	✓*	✓*
P318	✓	✓	✓	✓*	✓*

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long				Long-Étroit
Contrepoids	—				-
Type de flèche	Reach		VA		Normale HD
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,50 m HD (8'2")	2,50 m HD (8'2")
P218	✓	✓	✓	✓*	✓*
P318	✓	✓	✓	✓*	✓*

### 320E RR

#### Pin-on

Train de roulement	Long					
Contrepoids	6,2 t			6,9 t		
Type de flèche	Reach	Normale HD	Reach ES	Reach	Normale HD	Reach ES
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m ES (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m ES (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long					
Contrepoids	6,2 t			6,9 t		
Type de flèche	Normale HD	Reach	Reach ES	Normale HD	Reach	Reach ES
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m ES (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m ES (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 320E RR (suite)

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Long			
Contrepoids	6,2 t		6,9 t	
Type de flèche	Reach	Reach ES	Reach	Reach ES
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m ES (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m ES (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long			
Contrepoids	6,2 t		6,9 t	
Type de flèche	Reach	Reach ES	Reach	Reach ES
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m ES (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m ES (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓

### 320F

#### Pin-on

Train de roulement	—	Long			
Contrepoids	—	—			
Type de flèche	Reach	Reach		VA	
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓*	✓	✓	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Reach		VA
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")
P218	✓	✓*	✓*
P318	✓	✓*	

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Long			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Reach		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓*

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 320F (suite)

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Reach		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Reach		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓	✓*	✓*
P318	✓	✓*	✓*	

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Long		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Reach	Reach	VA
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")
P218	✓	✓*	✓*
P318	✓*		

### 320 GC

#### Pin-on

Train de roulement	—				Long			
	3,7 t		4,2 t		3,7 t		4,2 t	
Contrepoids	3,7 t		4,2 t		3,7 t		4,2 t	
Type de flèche	Reach		Reach	Reach	Reach	Reach	Reach	Reach
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓*	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓*	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long-Étroit			
Contrepoids	3,9 t		4,55 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓*	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓*	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	—	Long			Long-Étroit
Contrepoids	4,2 t	3,7 t	4,2 t	4,2 t	4,55 t
Type de flèche	Reach	Reach	Reach	Reach	Reach
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")
P218	✓*	✓*	✓	✓	✓*
P318	✓*	✓*	✓	✓	✓*

(continué en page suivante)



# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 320 GC (suite)

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	—		Long				Long-Étroit	
Contrepoids	4,2 t		3,7 t		4,2 t		4,55 t	
Type de flèche	Reach		Reach		Reach		Reach	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓*	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	—		Long		Long-Étroit	
Contrepoids	3,7 t		4,2 t		4,55 t	
Type de flèche	Reach		Reach		Reach	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓*	✓	✓*
P318	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓*

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	—		Long		Long-Étroit	
Contrepoids	3,7 t		4,2 t		4,55 t	
Type de flèche	Reach		Reach		Reach	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓*	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓*	✓	✓	✓	

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	—		Long		Long-Étroit	
Contrepoids	4,2 t		4,2 t		4,55 t	
Type de flèche	Reach		Reach		Reach	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")		2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	
P218	✓*		✓	✓	✓*	
P318	✓*		✓	✓	✓*	

### 320

#### Pin-on

Train de roulement	Long							
Contrepoids	3,7 t				4,2 t			
Type de flèche	Normale HD		Normale HD		Reach		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long
Contrepoids	4,7 t
Type de flèche	Reach
Longueur du bras	2,92 m TR (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 320 (suite)

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long					
Contrepoids	3,7 t			4,2 t		
Type de flèche	Normale HD	Normale HD		Reach		
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	VA
P218	✓*	✓	✓*	✓	✓	✓
P318	✓*	✓	✓*	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Long						
Contrepoids	3,7 t			4,2 t			
Type de flèche	Normale HD		Reach		Normale HD		VA
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")
P218	✓	✓*	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓*	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long						
Contrepoids	3,7 t			4,2 t			
Type de flèche	Normale HD		Reach		Normale HD		VA
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")
P218	✓	✓*	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓*	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long		
Contrepoids	4,2 t		
Type de flèche	Reach		VA
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")
P218	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Long	
Contrepoids	4,2 t	
Type de flèche	Reach	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓
P318	✓	✓

### 323D2

#### Pin-on

Train de roulement	Long		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD		ME
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,40 m (7'10")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P224			✓
Pulvérisateur primaire P324			✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 323D2 (suite)

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD		ME
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,40 m (7'10")
P218	✓	✓*	✓
P318	✓	✓*	✓

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓
P318	✓	✓

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD		ME
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,40 m (7'10")
P218	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓
P324			✓

### 323E

#### Pin-on

Train de roulement	Long				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD		Reach ES	VA	
Longueur du bras	2,92 m ES (9'7")	2,50 m ES (8'2")	2,92 m ES (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m ES (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD			Reach ES	VA
Longueur du bras	2,92 m ES (9'7")	2,50 m ES (8'2")	1,90 m HD (6'3")	2,50 m ES (8'2")	2,50 m ES (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	SA				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD			Reach ES	VA
Longueur du bras	2,92 m ES (9'7")	2,50 m ES (8'2")	1,90 m HD (6'3")	2,50 m ES (8'2")	2,50 m ES (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 323E (suite)

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long				Long-Étroit	
Contrepoids	—					
Type de flèche	Normale HD		VA	Reach ES	Normale HD	
Longueur du bras	2,92 m ES (9'7")	2,50 m ES (8'2")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m ES (9'7")	2,50 m ES (8'2")	1,90 m HD (6'3")
P218	✓	✓	✓	✓*	✓*	✓*
P318	✓	✓	✓	✓*	✓*	

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	SA		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD		Reach ES
Longueur du bras	2,50 m ES (8'2")	1,90 m HD (6'3")	2,50 m ES (8'2")
H120 GC	✓*	✓*	✓*
H120 GC montage latéral	✓*	✓*	✓*

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Long				Long-Étroit			
Contrepoids	—							
Type de flèche	Normale HD		Reach ES	VA		Normale HD		Reach ES
Longueur du bras	2,92 m ES (9'7")	2,50 m ES (8'2")	2,92 m ES (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m ES (9'7")	2,92 m ES (9'7")	2,50 m ES (8'2")	2,50 m ES (8'2")
P218	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*	✓	✓*

#### Attache dédiée CS-40 S (suite)

Train de roulement	SA			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Normale HD		Reach ES	VA
Longueur du bras	2,92 m ES (9'7")	2,50 m ES (8'2")	2,50 m ES (8'2")	2,50 m ES (8'2")
P218	✓*	✓	✓	✓*
P318	✓*	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD		VA	Reach ES	
Longueur du bras	2,92 m ES (9'7")	2,50 m ES (8'2")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m ES (9'7")	2,92 m ES (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓*	✓

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Normale HD			Reach ES
Longueur du bras	2,92 m ES (9'7")	2,50 m ES (8'2")	1,90 m HD (6'3")	2,50 m ES (8'2")
P218	✓*	✓	✓	✓
P318	✓*	✓	✓	✓*

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 323E (suite)

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	SA				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD			VA	Reach ES
Longueur du bras	2,92 m ES (9'7")	2,50 m ES (8'2")	1,90 m HD (6'3")	2,50 m ES (8'2")	2,50 m ES (8'2")
P218	✓*	✓	✓	✓*	✓
P318	✓*	✓	✓	✓*	✓

### 323F

#### Pin-on

Train de roulement	Long					
Contrepoids	—					
Type de flèche	Reach		Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD-TR (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P224	✓					
Pulvérisateur primaire P324	✓					

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long				Long-Étroit		
Contrepoids	5,35 t				—		
Type de flèche	Reach		VA		Reach		VA
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Pulvérisateur secondaire P224	✓						
Pulvérisateur primaire P324	✓						

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long			
Contrepoids	5,35 t			
Type de flèche	Reach		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Long						Long-Étroit
Contrepoids	—						—
Type de flèche	Normale HD		Reach		VA		Reach
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD-TR (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 323F (suite)

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Long							
Contrepoids	—				5,35 t			
Type de flèche	Reach		VA		Reach		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓*				✓			

#### Attache dédiée CS-40 S (suite)

Train de roulement	Long-Étroit	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Reach	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓*
P318	✓	✓*
P324		

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long							
Contrepoids	—				5,35 t			
Type de flèche	Reach		VA		Reach		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓*				✓			
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓*				✓			

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Reach	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓*
P224		
P318	✓	✓*
P324		

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long							
Contrepoids	5,35 t				—			
Type de flèche	Reach		VA		Reach		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓							

(continué en page suivante)

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 323F (suite)

#### Attache dédiée S70 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Reach	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓*
P318	✓	✓*
P324		

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Long							
Contrepoids	5,35 t				—			
Type de flèche	Reach		VA		Reach		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée HCS70 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit
Contrepoids	—
Type de flèche	Reach
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")
P218	✓*
P318	✓*

### 323 GC

#### Pin-on

Train de roulement	Long	
Contrepoids	4,7 t	
Type de flèche	Reach	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P224	✓	
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long	
Contrepoids	4,7 t	
Type de flèche	Reach	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓
P318	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 323 GC (suite)

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Long	
Contrepoids	4,7 t	
Type de flèche	Reach	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓
P224	✓*	
P318	✓	✓
P324	✓*	

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long	
Contrepoids	4,7 t	
Type de flèche	Reach	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓
P224	✓*	
P318	✓	✓
P324	✓*	

### 323

#### Pin-on

Train de roulement	Long					
Contrepoids	4,2 t					
Type de flèche	Reach		Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P224	✓		✓*			
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓*	✓*			

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long						
Contrepoids	5,4 t						
Type de flèche	Reach		Normale HD			VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m TR (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P224	✓		✓			✓	
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓			✓	

(continué en page suivante)



# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 323 (suite)

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				SA			
Contrepoids	4,5 t				4,5 t			
Type de flèche	Reach		VA		Reach		VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓*
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓*
Pulvérisateur secondaire P224								
Pulvérisateur primaire P324								

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long				
Contrepoids	4,2 t				
Type de flèche	Reach		Normale HD		VA
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")
P218	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Long						
Contrepoids	5,4 t						
Type de flèche	Reach		Normale HD			VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m TR (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Long-Étroit	SA
Contrepoids	4,5 t	4,5 t
Type de flèche	Reach	Reach
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218	✓*	✓*
P318	✓*	✓*

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Long					
Contrepoids	4,2 t					
Type de flèche	Reach		Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P224						
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P324						

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 323 (suite)

#### Attache dédiée CS-40 S (suite)

Train de roulement	Long					
Contrepoids	5,4 t					
Type de flèche	Reach		Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓				✓*	
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓		✓		✓*	

#### Attache dédiée CS-40 S (suite)

Train de roulement	Long-Étroit		SA		
Contrepoids	4,5 t		4,5 t		
Type de flèche	Reach		Reach		VA
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")
P218	✓	✓*	✓	✓	✓*
P224					
P318	✓	✓*	✓	✓	
P324					

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long					
Contrepoids	4,2 t					
Type de flèche	Reach		Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P224						
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P324						

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	Long					
Contrepoids	5,4 t					
Type de flèche	Reach		Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓		✓		✓*	
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓		✓		✓*	

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit		SA		
Contrepoids	4,5 t		4,5 t		
Type de flèche	Reach		Reach		VA
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")
P218	✓	✓*	✓	✓	✓*
P224					
P318	✓	✓*	✓	✓	
P324					

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 323 (suite)

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long					
Contrepoids	4,2 t					
Type de flèche	Normale HD		Reach		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P324						

#### Attache dédiée S70 (suite)

Train de roulement	Long					
Contrepoids	5,4 t					
Type de flèche	Normale HD		Reach		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓		✓			

#### Attache dédiée S70 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit		SA	
Contrepoids	4,5 t		4,5 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓*	✓	✓*
P318	✓	✓*	✓	✓*
P324				

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Long				
Contrepoids	4,2 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach		VA
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")
P218	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée HCS70 (suite)

Train de roulement	Long						Long-Étroit	SA
Contrepoids	5,4 t						4,5 t	4,5 t
Type de flèche	Normale HD		Reach		VA		Reach	Reach
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,92 m HD (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,92 m (9'7")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓*

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 324E

#### Pin-on

Train de roulement	Long						
Contrepoids	—						
Type de flèche	Normale HD		Reach ES		ME	VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m ES (8'2")	2,95 m ES (9'8")	2,50 m (8'2")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long-Étroit						
Contrepoids	—						
Type de flèche	Normale HD		Reach ES		ME	VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m ES (8'2")	2,95 m ES (9'8")	2,50 m (8'2")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long						
Contrepoids	—						
Type de flèche	Normale HD		Reach ES		ME	VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m ES (8'2")	2,95 m ES (9'8")	2,50 m (8'2")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓		✓	✓
P224	✓	✓	✓	✓*	✓	✓*	
P318	✓	✓	✓	✓		✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓*	✓	✓*	

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Long-Étroit						
Contrepoids	—						
Type de flèche	Normale HD		Reach ES		ME	VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m ES (8'2")	2,95 m ES (9'8")	2,50 m (8'2")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓		✓	✓
P224	✓*		✓*		✓		
P318	✓	✓	✓	✓		✓	✓
P324	✓*		✓*		✓		

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 324E (suite)

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long					
Contrepoids	—					
Type de flèche	Normale HD		VA		Reach ES	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m ES (8'2")	2,95 m ES (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit					
Contrepoids	—					
Type de flèche	Normale HD		VA		Reach ES	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m ES (8'2")	2,95 m ES (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓	✓	✓*		✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓*		✓	✓*

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long	Long-Étroit
Contrepoids	—	—
Type de flèche	ME	ME
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓
P324	✓	✓

#### Attache CW-45 dédiée

Train de roulement	Long	Long-Étroit
Contrepoids	—	—
Type de flèche	ME	ME
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓
P324	✓	✓

### 325F CR

#### Pin-on

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Reach	VA
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 325F CR (suite)

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long
Contrepoids	—
Type de flèche	Reach
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")
P218	✓
P318	✓

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Reach	VA
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓*
P318	✓	✓*

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Reach	VA
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓*
P318	✓	✓*

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Reach	VA
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓*
P318	✓	

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Long
Contrepoids	—
Type de flèche	Reach
Longueur du bras	2,92 m HD (9'7")
P218	✓
P318	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

**325**
**Pin-on**

Train de roulement	Long					
Contrepoids	6,7 t					
Type de flèche	Normale HD		Reach			VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m TR (9'7")	2,92 m (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓

**Pin-on (suite)**

Train de roulement	Long					
Contrepoids	8,3 t					
Type de flèche	Normale HD		Reach			VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m TR (9'7")	2,92 m (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓

**Pin-on (suite)**

Train de roulement	L avec lame					
Contrepoids	4,9 t					
Type de flèche	Normale HD		Reach			VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m TR (9'7")	2,92 m (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

**Pin-on (suite)**

Train de roulement	L avec lame (relevée)					
Contrepoids	4,9 t					
Type de flèche	Reach			Normale HD		VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m TR (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

**Attache à accouplement par axes Cat**

Train de roulement	Long					
Contrepoids	6,7 t					
Type de flèche	Normale HD		Reach			VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m TR (9'7")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓	

**Attache à accouplement par axes Cat (suite)**

Train de roulement	Long						L avec lame	L avec lame (relevée)
Contrepoids	8,3 t						4,9 t	4,9 t
Type de flèche	Normale HD		Reach			VA	Reach	Reach
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m TR (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m (9'7")	
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 325 (suite)

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Long				
Contrepoids	6,7 t				
Type de flèche	Reach		Normale HD		VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-40 S (suite)

Train de roulement	Long				
Contrepoids	8,3 t				
Type de flèche	Reach		Normale HD		VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-40 S (suite)

Train de roulement	L avec lame				L avec lame (relevée)			
Contrepoids	4,9 t							
Type de flèche	Reach		Normale HD		Reach		Normale HD	
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓*
P318	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓*

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long				
Contrepoids	6,7 t				
Type de flèche	Reach		Normale HD		VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	Long				
Contrepoids	8,3 t				
Type de flèche	Reach		Normale HD		VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	L avec lame				L avec lame (relevée)			
Contrepoids	4,9 t							
Type de flèche	Reach		Normale HD		Reach		Normale HD	
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓*
P318	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓*	✓	✓*

(continué en page suivante)



# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 325 (suite)

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long				
Contrepoids	6,7 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach		VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée S70 (suite)

Train de roulement	Long				
Contrepoids	8,3 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach		VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-40 S (suite)

Train de roulement	L avec lame				L avec lame (relevée)			
Contrepoids	4,9 t				4,9 t			
Type de flèche	Normale HD		Reach		Normale HD		Reach	
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")
P218	✓*	✓*	✓	✓*	✓*	✓*	✓	✓*
P318	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Long				
Contrepoids	6,7 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach		VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	

#### Attache dédiée HCS70 (suite)

Train de roulement	Long				
Contrepoids	8,3 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach		VA
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")	2,92 m HD (9'7")	2,92 m (9'7")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée HCS70 (suite)

Train de roulement	L avec lame	L avec lame (relevée)
Contrepoids	4,9 t	4,9 t
Type de flèche	Reach	Reach
Longueur du bras	2,92 m (9'7")	2,92 m (9'7")
P218	✓*	✓*
P318		

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 326D2

Pin-on

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Reach	Normale HD
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,95 m HD (9'8")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓

### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	Reach
Longueur du bras	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")
P218	✓	✓
P224		✓*
P318	✓	✓
P324		✓*

### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Reach	Normale HD
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,95 m HD (9'8")
P218	✓	✓
P224	✓	✓*
P318	✓	✓
P324	✓	✓*

### 326F

Pin-on

Train de roulement	Long				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD			VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	3,60 m HD (11'10")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓*	✓	✓*
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓*	✓	✓

(continué en page suivante)

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 326F (suite)

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long-Étroit			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓*	✓*	
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓*	✓*	

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD			VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	3,60 m HD (11'10")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓*				
P318	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓*				

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Long-Étroit			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓*
P224				
P318	✓	✓	✓	✓*
P324				

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long				Long-Étroit			
Contrepoids	—				—			
Type de flèche	Normale HD		VA		Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓	✓	✓		✓*			
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓*	✓*			

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 326F (suite)

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long				Long-Étroit			
Contrepoids	—							
Type de flèche	Normale HD		Normale HD		VA		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓	✓	✓*		✓*			
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓*		✓*			

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long				Long-Étroit			
Contrepoids	—							
Type de flèche	Normale HD		VA		Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓	✓*						
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓							

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Long				Long-Étroit			
Contrepoids	—							
Type de flèche	Normale HD		VA		Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓	✓*	✓*					
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓*	✓*					

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	Long				Long-Étroit			
Contrepoids	—							
Type de flèche	Normale HD		VA		Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m HD (8'2")	2,95 m HD (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P224	✓*							
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P324	✓*							

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

**326**
**Pin-on**

Train de roulement	Long						
Contrepoids	4,6 t						
Type de flèche	Reach			Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	3,60 m (11'10")	2,50 m (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

**Pin-on (suite)**

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	4,6 t				
Type de flèche	Reach		Normale HD	VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓*	✓*	✓*	
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓*	✓	

**Attache à accouplement par axes Cat**

Train de roulement	Long						
Contrepoids	4,6 t						
Type de flèche	Reach		Normale HD		Reach	VA	
Longueur du bras	2,95 m (9'8")	3,60 m (11'10")	2,50 m (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓*		✓*		✓	✓*	
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓*		✓*		✓	✓*	

**Attache à accouplement par axes Cat (suite)**

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	4,6 t				
Type de flèche	Reach		Normale HD	VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P224					
P318	✓	✓	✓	✓	✓
P324					

*(continué en page suivante)*

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 326 (suite)

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Long					
Contrepoids	4,6 t					
Type de flèche	Reach		Normale HD		VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	4,6 t				
Type de flèche	Reach		Normale HD	VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓*				
P318	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓			✓*	

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long				
Contrepoids	4,6 t				
Type de flèche	Normale HD	Reach		VA	
Longueur du bras	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée S70 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	4,6 t				
Type de flèche	Normale HD	Reach		VA	
Longueur du bras	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P224		✓*			
P318	✓	✓	✓	✓	✓
P324		✓*			

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 326 (suite)

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long				
Contrepoids	4,6 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach	VA	
Longueur du bras	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓*	✓	✓*	✓*	
P318	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓*	✓	✓*	✓*	

#### Attache dédiée S80 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	4,6 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach	VA	
Longueur du bras	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P224					
P318	✓	✓	✓	✓	✓
P324					

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Long				
Contrepoids	4,6 t				
Type de flèche	Normale HD	Reach		VA	
Longueur du bras	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P224	✓*	✓	✓*	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓*	✓	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée HCS70 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	4,6 t				
Type de flèche	Normale HD	Reach		VA	
Longueur du bras	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P224		✓*			
P318	✓	✓	✓	✓	✓
P324		✓*			

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 326 (suite)

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	Long				
Contrepoids	4,6 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach	VA	
Longueur du bras	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P224		✓	✓*	✓*	
P318	✓	✓	✓	✓	✓
P324		✓	✓*	✓*	

#### Attache dédiée HCS80 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	4,6 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach	Reach	
Longueur du bras	2,95 m HD (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")	2,50 m (8'2")	2,95 m (9'8")
P218	✓	✓	✓	✓	✓*
P224					
P318	✓	✓	✓	✓	✓*
P324					

### 329E

#### Pin-on

Train de roulement	Long					
Contrepoids	—					
Type de flèche	Normale HD			Reach ES		ME
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	3,75 m HD (12'4")	3,20 m ES (10'6")	2,65 m ES (8'8")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P232						✓
Pulvérisateur primaire P332						✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332						✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD		Reach ES		ME
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	3,20 m ES (10'6")	2,65 m ES (8'8")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P232					✓
Pulvérisateur primaire P332					✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332					✓

(continué en page suivante)



## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 329E (suite)

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long					
Contrepoids	—					
Type de flèche	Normale HD			Reach ES		ME
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	3,75 m HD (12'4")	3,20 m ES (10'6")	2,65 m ES (8'8")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓		✓	✓	✓
P232						✓
P324	✓	✓	✓*	✓	✓	✓
P332						✓
Sommet plat P332						✓

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Long-Étroit			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Normale HD		Reach ES	ME
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,65 m ES (8'8")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓*	✓	✓
P232				
P324	✓	✓*	✓	✓
P332				✓*
Sommet plat P332				

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD		Reach ES		ME
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	3,20 m ES (10'6")	2,65 m ES (8'8")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓	✓	✓	✓
P232					✓
P324	✓	✓	✓	✓	✓
P332					✓
Sommet plat P332					✓

#### Attache dédiée CS-45 S (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD		Reach ES		ME
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	3,20 m ES (10'6")	2,65 m ES (8'8")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓*	✓*	✓	✓
P232					✓*
P324	✓	✓*	✓*	✓	✓
P332					✓
Sommet plat P332					✓*

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 329E (suite)

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD		Reach ES		ME
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	3,20 m ES (10'6")	2,65 m ES (8'8")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓	✓	✓	✓
P232					✓
P324	✓	✓	✓	✓	✓
P332					✓
Sommet plat P332					✓

#### Attache dédiée CW-45 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Normale HD		Reach ES	ME
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,65 m ES (8'8")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓*	✓	✓
P232				
P324	✓	✓*	✓	✓
P332				✓
Sommet plat P332				

### 330D2

#### Pin-on

Train de roulement	Long			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Reach	Normale HD		ME
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P232				✓
Pulvérisateur primaire P332				✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332				✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Reach	Normale HD	ME
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	2,65 m HD (8'8")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓
P332			✓*

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 330D2 (suite)

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Reach	Normale HD		ME
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓	✓*	✓
P232				✓*
P324	✓	✓	✓*	✓
P332				✓
Sommet plat P332				✓*

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Reach	Normale HD	ME
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	2,65 m HD (8'8")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓
P332			✓

### 330F

#### Pin-on

Train de roulement	Long			Long-Étroit	
Contrepoids	—			—	
Type de flèche	Normale HD			Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	3,75 m HD (12'4")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P232					
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓		✓	

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	—		—	
Type de flèche	Normale HD		Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓*
P324	✓	✓	✓	✓*
P332	✓*			

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 330F (suite)

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	—		—	
Type de flèche	Normale HD		Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓*
P324	✓	✓	✓	✓*
P332	✓*			

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	—		—	
Type de flèche	Normale HD		Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓*
P324	✓	✓	✓	✓*
P332	✓*			

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	—		—	
Type de flèche	Normale HD		Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	—		—	
Type de flèche	Normale HD		Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓*
P324	✓	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	—		—	
Type de flèche	Normale HD		Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓*
P324	✓	✓	✓	✓*

(continué en page suivante)

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 330 GC

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	—	
Contrepoids	5,8 t	6,7 t
Type de flèche	ME	ME
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓
P324	✓	✓
P332		✓*

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	—				
Contrepoids	5,8 t		6,7 t		
Type de flèche	ME	Reach	Reach		ME
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,50 m (8'2")
P224	✓	✓*	✓	✓	✓
P232					✓*
P324	✓	✓*	✓	✓	✓
P332					✓
Sommet plat P332					✓*

#### Attache dédiée CS-45 S (suite)

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	6,7 t		6,7 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓
P232	✓*			
P324	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓*	✓*	
Sommet plat P332	✓*			

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	—				
Contrepoids	5,8 t		6,7 t		
Type de flèche	ME	Reach	ME	Reach	Reach
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓*	✓	✓	✓*
P232					
P324	✓	✓*	✓	✓	✓*
P332			✓		
Sommet plat P332					

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

Correspondance

\* Zone de travail sur l'avant uniquement

Aucune correspondance

### 330 GC (suite)

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	6,7 t		6,7 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	6,7 t		6,7 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓
P232	✓*			
P324	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓*			

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	6,7 t		6,7 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	6,7 t		6,7 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓*
P232	✓*			
P324	✓	✓	✓	✓*

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

Correspondance
  \* Zone de travail sur l'avant uniquement
  Aucune correspondance

330

Pin-on

Train de roulement	Long						Long-Étroit	
	6,7 t						6,7 t	
Contrepoids	6,7 t						6,7 t	
Type de flèche	Reach			Normale HD		ME	Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P232						✓		
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332						✓		

Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long
Contrepoids	6,7 t
Type de flèche	ME
Longueur du bras	2,50 m (8'2")
P224	✓
P232	✓
P324	✓
P332	✓
Sommet plat P332	✓

Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long					Long-Étroit	
	6,7 t					6,7 t	
Contrepoids	6,7 t					6,7 t	
Type de flèche	Reach		Normale HD		ME	Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓*				✓		
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓*	✓		✓	✓*	
Sommet plat P332	✓*				✓		

Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long					Long-Étroit	
	6,7 t					6,7 t	
Contrepoids	6,7 t					6,7 t	
Type de flèche	Reach		Normale HD		ME	Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	2,50 m (8'2")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓*				✓		
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓		✓		✓	✓*	
Sommet plat P332	✓*				✓		

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 330 (suite)

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	6,7 t		6,7 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	6,7 t		6,7 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓
P232	✓*			
P324	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓*			

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	6,7 t		6,7 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée HCS70-55

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	6,7 t		6,7 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	Long		Long-Étroit	
Contrepoids	6,7 t		6,7 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")	2,65 m (8'8")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓*
P232	✓*			
P324	✓	✓	✓	✓*

(continué en page suivante)



## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 335F CR

Pin-on

Train de roulement	Long		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD		
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	3,75 m HD (12'4")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓*

### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD		
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")	3,75 m HD (12'4")
P224	✓	✓	
P324	✓	✓	✓*
P332	✓*		

### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓
P324	✓	✓
P332	✓*	

### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓
P324	✓	✓
P332	✓*	

### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓
P324	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 335F CR (suite)

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓
P324	✓	✓

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓
P324	✓	✓

#### Attache dédiée HCS70-55

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓
P324	✓	✓

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	Long	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,65 m HD (8'8")	3,20 m HD (10'6")
P224	✓	✓*
P324	✓	✓

### 335

#### Pin-on

Train de roulement	Long		L avec lame		L avec lame (relevée)	
	7,7 t		5,0 t		5,0 t	
Type de flèche	Reach		Reach		Reach	
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓*	✓*		✓*	

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 335 (suite)

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long		L avec lame	
Contrepoids	7,7 t		5,0 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")	3,20 m (10'6")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓*	✓*	✓*
P324	✓	✓*	✓*	✓*

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long		L avec lame	
Contrepoids	7,7 t		5,0 t	
Type de flèche	Reach		Reach	
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")	3,20 m (10'6")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓*	✓*	✓*
P324	✓	✓*	✓*	✓*

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Long		L avec lame		L avec lame (relevée)	
Contrepoids	7,7 t		5,0 t		5,0 t	
Type de flèche	Reach		Reach		Reach	
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")
P224	✓	✓	✓	✓*	✓	✓*
P324	✓	✓	✓	✓*	✓	✓*

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long		L avec lame	L avec lame (relevée)
Contrepoids	7,7 t		5,0 t	5,0 t
Type de flèche	Reach		Reach	Reach
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")	3,20 m (10'6")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓*	✓*	✓*
P324	✓	✓*	✓*	✓*

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Long		L avec lame	L avec lame (relevée)
Contrepoids	7,7 t		5,0 t	5,0 t
Type de flèche	Reach		Reach	Reach
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")	3,20 m (10'6")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓*	✓*
P324	✓	✓	✓*	✓*

#### Attache dédiée HCS70-55

Train de roulement	Long		L avec lame	L avec lame (relevée)
Contrepoids	7,7 t		5,0 t	5,0 t
Type de flèche	Reach		Reach	Reach
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")	3,20 m (10'6")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓*	✓*	✓*
P324	✓	✓*	✓*	✓*

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 335 (suite)

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	Long		L avec lame	L avec lame (relevée)
Contrepoids	7,7 t		5,0 t	5,0 t
Type de flèche	Reach		Reach	Reach
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,75 m (12'4")	3,20 m (10'6")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓*	✓*	✓*
P324	✓	✓*	✓*	✓*

### 336D2 GC

#### Pin-on

Train de roulement	—
Contrepoids	—
Type de flèche	Reach
Longueur du bras	2,80 m (9'2")
Pulvérisateur secondaire P224	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓
Pulvérisateur secondaire P232	✓*
Pulvérisateur primaire P332	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓*

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	—
Contrepoids	—
Type de flèche	Reach
Longueur du bras	2,80 m (9'2")
P224	✓
P324	✓

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	—
Contrepoids	—
Type de flèche	Reach
Longueur du bras	2,80 m (9'2")
P224	✓
P324	✓

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	—
Contrepoids	—
Type de flèche	Reach
Longueur du bras	2,80 m (9'2")
P224	✓
P232	
P324	✓
P332	
Sommet plat P332	

(continué en page suivante)

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 336D2

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD			ME	
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m HD (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓*	✓		
P232				✓*	
P324	✓	✓*	✓		
P332				✓	✓*
Sommet plat P332				✓*	

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long				
Contrepoids	—				
Type de flèche	Normale HD			ME	
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m HD (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓*	✓		
P232				✓	✓*
P324	✓	✓*	✓		
P332	✓*			✓	✓
Sommet plat P332				✓	✓*

### 336D2 XE

#### Pin-on

Train de roulement	Long		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD	ME	
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P224	✓		
P324	✓		
P232	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD	ME	
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P224	✓		
P232		✓*	
P324	✓		
P332		✓	✓*
Sommet plat P332		✓*	

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 336D2 XE (suite)

Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD	ME	
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P224	✓		
P232		✓	✓*
P324	✓		
P332	✓*	✓	✓
Sommet plat P332		✓	✓*

### 336E

Pin-on

Train de roulement	Long					
Contrepoids	6,0 t					
Type de flèche	Normale HD			Reach ES	ME	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m ES (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓		
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓		
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓*	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓*	✓	✓	✓

Pin-on (suite)

Train de roulement	Long			Long-Étroit				
Contrepoids	7,0 t			6,0 t			6,0 t	
Type de flèche	Reach ES		ME	Normale HD		Reach ES	ME	
Longueur du bras	3,20 m ES (10'6")	3,90 m ES (12'10")	2,55 m (8'4")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,20 m ES (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓		✓	✓	✓		
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓		✓	✓	✓		
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓	✓*		✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓*		✓	✓

Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long					
Contrepoids	6,0 t					
Type de flèche	Normale HD			Reach ES	ME	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m ES (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓	✓	✓		
P232	✓*	✓*			✓*	
P324	✓	✓	✓	✓		
P332	✓	✓			✓	✓*
Sommet plat P332	✓*	✓*			✓*	

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

Correspondance
  Zone de travail sur l'avant uniquement
  Aucune correspondance

### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Long			Long-Étroit			
Contrepoids	7,0 t			6,0 t			
Type de flèche	Reach ES		ME	Normale HD		Reach ES	ME
Longueur du bras	3,20 m ES (10'6")	3,90 m ES (12'10")	2,55 m (8'4")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,20 m ES (10'6")	2,15 m (7'1")
P224	✓	✓		✓	✓	✓*	
P232	✓		✓				
P324	✓	✓		✓	✓	✓*	
P332	✓	✓*	✓				✓*
Sommet plat P332	✓		✓				

### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long				
Contrepoids	6,0 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach ES	ME	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,20 m ES (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓	✓		
P232	✓	✓*		✓	✓
P324	✓	✓	✓		
P332	✓	✓	✓*	✓	✓
Sommet plat P332	✓*	✓*		✓	✓

### Attache dédiée CS-45 S (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	6,0 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach ES	ME	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,20 m ES (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓	✓		
P232				✓	✓*
P324	✓	✓	✓		
P332	✓*			✓	✓
Sommet plat P332				✓	✓*

### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long				
Contrepoids	6,0 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach ES	ME	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,20 m ES (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓	✓		
P232	✓*			✓	✓
P324	✓	✓	✓		
P332	✓	✓	✓*	✓	✓
Sommet plat P332	✓*			✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

Correspondance
  \* Zone de travail sur l'avant uniquement
  Aucune correspondance

### Attache dédiée CW-45 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	6,0 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach ES	ME	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,20 m ES (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓	✓		
P232				✓	✓*
P324	✓	✓	✓		
P332	✓*			✓	✓
Sommet plat P332				✓	✓*

### 336F

#### Pin-on

Train de roulement	Long						
Contrepoids	6,0 t			7,0 t			
Type de flèche	Normale HD		Normale HD			Reach ES	
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m ES (10'6")	3,90 m ES (12'10")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long		Long-Étroit				
Contrepoids	8,45 t		7,0 t			8,45 t	
Type de flèche	Droite		Normale HD			Droite	
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P232	✓		✓	✓	✓*	✓	
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓*	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long						
Contrepoids	6,0 t			7,0 t			
Type de flèche	Normale HD		Normale HD			Reach ES	
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m ES (10'6")	3,90 m ES (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓*		✓	✓		✓	
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓		✓	✓	✓	✓	✓*
Sommet plat P332	✓*		✓	✓		✓	

(continué en page suivante)



# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 336F (suite)

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Long		Long-Étroit				
	8,45 t		7,0 t			8,45 t	
Contrepoids	8,45 t		7,0 t			8,45 t	
Type de flèche	Droite		Normale HD			Droite	
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P232			✓*	✓*			
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓		✓	✓		✓	
Sommet plat P332			✓*				

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long				
	7,0 t			8,45 t	
Contrepoids	7,0 t			8,45 t	
Type de flèche	Normale HD			Droite	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓	✓*		
P324	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓*	✓	

#### Attache dédiée CS-45 S (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
	7,0 t			8,45 t	
Contrepoids	7,0 t			8,45 t	
Type de flèche	Normale HD			Droite	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓*			
P324	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓*	✓	✓*
Sommet plat P332	✓	✓*		✓*	

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long				
	7,0 t			8,45 t	
Contrepoids	7,0 t			8,45 t	
Type de flèche	Normale HD			Droite	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓			
P324	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓			

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### Attache dédiée CW-45 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	7,0 t			8,45 t	
Type de flèche	Normale HD			Droite	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓*			
P324	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓		✓	✓*
Sommet plat P332	✓*	✓*			

### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long				
Contrepoids	7,0 t			8,45 t	
Type de flèche	Normale HD			Droite	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓	✓*		
P324	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓*	✓	

### Attache dédiée S80 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	7,0 t			8,45 t	
Type de flèche	Normale HD			Droite	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓*			
P324	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓*		✓	

### 336F XE

#### Pin-on

Train de roulement	Long						
Contrepoids	5,05 t			6,05 t			
Type de flèche	Normale HD			Normale HD			
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m ES (10'6")	3,90 m ES (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 336F XE (suite)

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long-Étroit		
Contrepoids	6,05 t		
Type de flèche	Normale HD		
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓
P232	✓	✓	✓*
P332	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓*

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long						
Contrepoids	5,05 t			6,05 t			
Type de flèche	Normale HD		Normale HD			Reach ES	
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m ES (10'6")	3,90 m ES (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓*		✓	✓		✓	
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓		✓	✓	✓	✓	✓*
Sommet plat P332	✓*		✓	✓		✓	

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Long-Étroit		
Contrepoids	6,05 t		
Type de flèche	Normale HD		
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓
P324	✓*	✓*	
P232	✓	✓	✓
P332	✓	✓	
Sommet plat P332	✓*		

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long			Long-Étroit		
Contrepoids	6,05 t			6,05 t		
Type de flèche	Normale HD			Normale HD		
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓	✓*	✓	✓*	
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Sommet plat P332	✓	✓	✓*	✓	✓*	

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 336F XE (suite)

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long			Long-Étroit		
Contrepoids	6,05 t			6,05 t		
Type de flèche	Normale HD			Normale HD		
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓		✓	✓*	
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓	✓	
Sommet plat P332	✓	✓		✓*	✓*	

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long			Long-Étroit		
Contrepoids	6,05 t			6,05 t		
Type de flèche	Normale HD			Normale HD		
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓	✓*	✓	✓*	
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓*	✓	✓*	

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	Long				
Contrepoids	7,0 t			8,45 t	
Type de flèche	Normale HD			Droite	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓			
P324	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓			

#### Attache dédiée HCS80 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	7,0 t			8,45 t	
Type de flèche	Normale HD			Droite	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓*	✓*			
P324	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓*	✓*			

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

Correspondance
  \* Zone de travail sur l'avant uniquement
  Aucune correspondance

### 336 GC

#### Pin-on

Train de roulement	—				Long			
Contrepoids	6,8 t				6,8 t			
Type de flèche	Reach			ME	Reach			ME
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,55 m (8'4")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓		✓	✓	✓		✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓		✓	✓	✓		✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long-Étroit		
Contrepoids	6,8 t		
Type de flèche	Reach		ME
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,55 m (8'4")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓*	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓*	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	—				Long		
Contrepoids	6,8 t				6,8 t	6,8 t	
Type de flèche	Reach			ME	Reach		
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P224	✓	✓	✓		✓	✓	✓
P232	✓*				✓*		
P324	✓	✓	✓		✓	✓	✓
P332	✓	✓*		✓*	✓	✓	
Sommet plat P332	✓*				✓*		

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Long-Étroit	
Contrepoids	6,8 t	
Type de flèche	Reach	
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓
P232		
P324	✓	✓
P332	✓*	
Sommet plat P332		

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 336 GC (suite)

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	—			Long		
Contrepoids	6,8 t			6,8 t		
Type de flèche	Reach		ME	Reach		ME
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓		✓	✓	
P232	✓*	✓*	✓*	✓	✓*	✓
P324	✓	✓		✓	✓	
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓*		✓*	✓	✓*	✓

#### Attache dédiée CS-45 S (suite)

Train de roulement	Long-Étroit		
Contrepoids	6,8 t		
Type de flèche	Reach		ME
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓	
P232			✓*
P324	✓	✓	
P332	✓	✓*	✓
Sommet plat P332			✓*

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	—			Long		
Contrepoids	6,8 t			6,8 t		
Type de flèche	ME	Reach		ME	Reach	
Longueur du bras	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")
P224		✓	✓		✓	✓
P232	✓*	✓*		✓*	✓*	✓*
P324		✓	✓		✓	✓
P332	✓	✓	✓*	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓*	✓*		✓*	✓*	✓*

#### Attache dédiée CW-45 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit		
Contrepoids	6,8 t		
Type de flèche	ME	Reach	
Longueur du bras	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")
P224		✓	✓
P232			
P324		✓	✓
P332	✓	✓*	
Sommet plat P332			

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 336 GC (suite)

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	—		Long		Long-Étroit	
Contrepoids	6,8 t		6,8 t		6,8 t	
Type de flèche	Reach		Reach		Reach	
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓*	✓*	✓	✓*		
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓*		✓	✓*		

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	—		Long		Long-Étroit	
Contrepoids	6,8 t		6,8 t		6,8 t	
Type de flèche	Reach		Reach		Reach	
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓*			✓*		
P324	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓*		✓*			

### 336

#### Pin-on

Train de roulement	Long				
Contrepoids	6,8 t				
Type de flèche	Reach		Normale HD		ME
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	2,55 m (8'4")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓	
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long					
Contrepoids	7,5 t					
Type de flèche	Reach			Normale HD		ME
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓	✓	
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	✓	
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 336 (suite)

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Long-Étroit					
Contrepoids	7,5 t					
Type de flèche	Reach			Normale HD		ME
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")
Pulvérisateur secondaire P224	✓	✓	✓	✓	✓	
Pulvérisateur primaire P324	✓	✓	✓	✓	✓	
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓*	✓	✓*	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓*	✓	✓*	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long				
Contrepoids	6,8 t				
Type de flèche	Reach		Normale HD		ME
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓	✓	✓	
P232	✓*		✓*		✓*
P324	✓	✓	✓	✓	
P332	✓		✓	✓*	✓
Sommet plat P332	✓*		✓*		

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Long					
Contrepoids	7,5 t					
Type de flèche	Reach			Normale HD		ME
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	
P232	✓	✓		✓		✓
P324	✓	✓	✓	✓	✓	
P332	✓	✓	✓*	✓	✓*	✓
Sommet plat P332	✓	✓		✓*		✓

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Long-Étroit					
Contrepoids	7,5 t					
Type de flèche	Reach			Normale HD		ME
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓	✓	✓	✓*	
P232	✓*					
P324	✓	✓	✓	✓	✓*	
P332	✓	✓*		✓*		✓*
Sommet plat P332	✓*					

(continué en page suivante)



# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 336 (suite)

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long						
	6,8 t			7,5 t			
Contrepoids	Reach		Reach	Normale HD	ME	Normale HD	ME
Type de flèche	Reach		Reach	Normale HD	ME	Normale HD	ME
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m HD (10'6")	2,55 m (8'4")	3,20 m HD (10'6")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓	✓	✓		✓	
P232	✓	✓		✓*	✓	✓	✓
P324	✓	✓	✓	✓		✓	
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓*	✓*	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-45 S (suite)

Train de roulement	Long-Étroit					
	7,5 t					
Contrepoids	Reach		Normale HD		ME	
Type de flèche	Reach		Normale HD		ME	
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")
P224	✓	✓	✓	✓	✓	
P232	✓	✓*		✓*		✓
P324	✓	✓	✓	✓	✓	
P332	✓	✓	✓	✓		✓
Sommet plat P332	✓	✓*		✓*		✓

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long							
	6,8 t			7,5 t				
Contrepoids	Normale HD		ME	Normale HD	ME	Reach		
Type de flèche	Normale HD		ME	Normale HD	ME	Reach		
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	2,55 m (8'4")	3,20 m HD (10'6")	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P224	✓	✓		✓		✓	✓	✓
P232	✓*	✓*	✓	✓	✓	✓	✓	
P324	✓	✓		✓		✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓*	✓*	✓	✓	✓	✓	✓	

#### Attache dédiée CW-45 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit					
	7,5 t					
Contrepoids	Normale HD		ME	Reach		
Type de flèche	Normale HD		ME	Reach		
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P224	✓	✓		✓	✓	✓
P232			✓	✓	✓*	
P324	✓	✓		✓	✓	✓
P332	✓*		✓	✓	✓	
Sommet plat P332			✓	✓	✓*	

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 336 (suite)

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long			
Contrepoids	7,5 t			
Type de flèche	Normale HD	Reach		
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓	✓	
P324	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée S80 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	7,5 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach		
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓
P232	✓*		✓	✓*	
P324	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓*		✓	✓*	

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	Long			
Contrepoids	7,5 t			
Type de flèche	Normale HD	Reach		
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓
P232	✓	✓	✓	
P324	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	

#### Attache dédiée HCS80 (suite)

Train de roulement	Long-Étroit				
Contrepoids	7,5 t				
Type de flèche	Normale HD		Reach		
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P224	✓	✓	✓	✓	✓
P232			✓	✓*	
P324	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332			✓*	✓*	

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 340D2

Pin-on

Train de roulement	Long					
Contrepoids	—			8,5 t		
Type de flèche	Normale HD	ME		Normale HD	ME	
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")	3,20 m HD (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long					
Contrepoids	8,5 t			—		
Type de flèche	Normale HD	ME		Normale HD	ME	
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")	3,20 m HD (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P232	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long					
Contrepoids	—			8,5 t		
Type de flèche	Normale HD	ME		Normale HD	ME	
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")	3,20 m HD (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P232	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long					
Contrepoids	8,5 t			—		
Type de flèche	Normale HD	ME		Normale HD	ME	
Longueur du bras	3,20 m HD (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")	3,20 m HD (10'6")	2,15 m (7'1")	2,55 m (8'4")
P232	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓

### 340F

Pin-on

Train de roulement	Long	
Contrepoids	7,0 t	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 340F (suite)

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long	
Contrepoids	7,0 t	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")
P232	✓	✓
P332	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long	
Contrepoids	7,0 t	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")
P232	✓	✓
P332	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long	
Contrepoids	7,0 t	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")
P232	✓	✓
P332	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long	
Contrepoids	7,0 t	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")
P232	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	Long	
Contrepoids	7,0 t	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")
P232	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 340F UHD

Pin-on

Train de roulement	L-FIX					
Contrepoids	8,45 t					
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)		
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓	✓	
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓*	

Pin-on (suite)

Train de roulement	L-VG					
Contrepoids	8,45 t					
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)		
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	L-FIX			
Contrepoids	8,45 t			
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")
P232	✓	✓		
P332	✓	✓	✓	✓*
Sommet plat P332	✓	✓		

Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	L-VG					
Contrepoids	8,45 t					
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)		
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P232	✓	✓				
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓				

Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	L-FIX				
Contrepoids	8,45 t				
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")
P232	✓	✓			
P332	✓	✓	✓	✓*	✓*
Sommet plat P332	✓	✓	✓*		

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 340F UHD (suite)

#### Attache dédiée CS-45 S (suite)

Train de roulement	L-VG					
Contrepoids	8,45 t					
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)		
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P232	✓	✓				
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	L-FIX				
Contrepoids	8,45 t				
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)	
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")
P232	✓	✓			
P332	✓	✓	✓	✓*	✓*
Sommet plat P332	✓	✓			

#### Attache dédiée CW-45 (suite)

Train de roulement	L-VG					
Contrepoids	8,45 t					
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)		
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")
P232	✓	✓				
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓				

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	L-FIX			L-VG			
Contrepoids	8,45 t			8,45 t			
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (B)			
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,90 m HD (12'10")	3,20 m HD (10'6")
P232	✓	✓		✓	✓		
Sommet plat P332	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	L-FIX		L-VG		
Contrepoids	8,45 t		8,45 t		
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)		Kit de rééquipement (B)		Kit de rééquipement (S)
Longueur du bras	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	2,80 m HD (9'2")	3,20 m HD (10'6")	3,20 m HD (10'6")
P232	✓	✓	✓	✓	
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 340

#### Pin-on

Train de roulement	Long		Long-Étroit		HD large et élevé			
Contrepoids	9,0 t		9,0 t		7,5 t			
Type de flèche	Droite		Droite		Reach			ME
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,55 m (8'4")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long		Long-Étroit	HD large et élevé			
Contrepoids	9,0 t		9,0 t	7,5 t			
Type de flèche	Droite		Droite	Reach			ME
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,55 m (8'4")
P232				✓	✓		✓
P332	✓	✓*	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓		✓*	✓	✓		✓

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long		Long-Étroit		HD large et élevé			
Contrepoids	9,0 t		9,0 t		7,5 t			
Type de flèche	Droite		Droite		Reach			ME
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,55 m (8'4")
P232	✓		✓*		✓	✓		✓
P332	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓		✓*		✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long		Long-Étroit		HD large et élevé			
Contrepoids	9,0 t		9,0 t		7,5 t			
Type de flèche	Droite		Droite		ME	Reach		
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,55 m (8'4")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P232					✓	✓	✓	
P332	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332					✓	✓	✓	

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long	Long-Étroit	HD large et élevé		
Contrepoids	9,0 t	9,0 t	7,5 t		
Type de flèche	Droite	Droite	Reach		
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P232	✓	✓*	✓	✓	
Sommet plat P332	✓	✓*	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 340 (suite)

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	Long	Long-Étroit	HD large et élevé	
Contrepoids	9,0 t	9,0 t	7,5 t	
Type de flèche	Droite	Droite	Reach	
Longueur du bras	3,20 m (10'6")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")
P232	✓	✓*	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓*	✓	✓

### 340 UHD

#### Pin-on

Train de roulement	Long					
Contrepoids	9,0 t					
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)		
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓	✓*	
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓*	

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	H-VG					
Contrepoids	9,0 t					
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)		
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long				
Contrepoids	9,0 t				
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)	
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	
P232	✓	✓			
P332	✓	✓	✓*	✓*	
Sommet plat P332	✓	✓			

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	H-VG					
Contrepoids	9,0 t					
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)		
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P232	✓	✓			✓	
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓		✓	✓	

(continué en page suivante)



# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 340 UHD (suite)

#### Attache dédiée CS-45 S

Train de roulement	Long				
Contrepoids	9,0 t				
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)	
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")
P232	✓	✓		✓*	
P332	✓	✓	✓	✓	✓*
Sommet plat P332	✓	✓	✓*		

#### Attache dédiée CS-45 S (suite)

Train de roulement	H-VG					
Contrepoids	9,0 t					
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)		
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P232	✓	✓		✓	✓	
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-45

Train de roulement	Long				
Contrepoids	9,0 t				
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)	
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")
P232	✓	✓			
P332	✓	✓	✓	✓*	✓*
Sommet plat P332	✓	✓			

#### Attache dédiée CW-45 (suite)

Train de roulement	H-VG					
Contrepoids	9,0 t					
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)		
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P232	✓	✓				
P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓				

#### Attache dédiée S80

Train de roulement	Long			
Contrepoids	9,0 t			
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")
P232	✓	✓	✓*	✓*
Sommet plat P332	✓	✓	✓*	

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 340 UHD (suite)

#### Attache dédiée S80 (suite)

Train de roulement	H-VG					
Contrepoids	9,0 t					
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)		
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	3,90 m (12'10")
P232	✓	✓	✓	✓	✓	
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée HCS80

Train de roulement	Long		H-VG			
Contrepoids	9,0 t		9,0 t			
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)		Kit de rééquipement (B)		Kit de rééquipement (S)	
Longueur du bras	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")	2,80 m (9'2")	3,20 m (10'6")
P232	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓

### 345 GC

#### Pin-on

Train de roulement	—	
Contrepoids	9,0 t	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	—	
Contrepoids	9,0 t	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")
P232	✓	✓
P332	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓*

#### Attache dédiée CW-55

Train de roulement	—	
Contrepoids	9,0 t	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")
P232	✓	✓
P332	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 349D2

Pin-on

Train de roulement	—		L-FIX	
Contrepoids	—		—	
Type de flèche	Normale HD		Normale HD	
Longueur du bras	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	—		L-FIX	
Contrepoids	—		—	
Type de flèche	Normale HD		Normale HD	
Longueur du bras	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")
P232	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

Attache dédiée CW-55

Train de roulement	—		L-FIX	
Contrepoids	—		—	
Type de flèche	Normale HD		Normale HD	
Longueur du bras	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")
P232	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

### 349E

Pin-on

Train de roulement	L-FIX				L-VG			
Contrepoids	—				—			
Type de flèche	Normale HD			Longue portée	Normale HD			Longue portée
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	L-FIX				L-VG			
Contrepoids	—				—			
Type de flèche	Normale HD			Longue portée	Normale HD			Longue portée
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
P232	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 349E (suite)

Attache dédiée CW-55

Train de roulement	L-FIX		L-VG	
Contrepoids	—		—	
Type de flèche	Normale HD		Normale HD	
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")
P232	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

### 349F

Pin-on

Train de roulement	L-FIX		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD		Longue portée
Longueur du bras	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓

Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	L-FIX		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD		Longue portée
Longueur du bras	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
P232	✓	✓	✓*
P332	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓*

### 349F XE

Pin-on

Train de roulement	L-FIX		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD		Longue portée
Longueur du bras	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓

Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	L-FIX		
Contrepoids	—		
Type de flèche	Normale HD		Longue portée
Longueur du bras	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
P232	✓	✓	✓*
P332	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓*

(continué en page suivante)

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 349

Pin-on

Train de roulement	Long			
Contrepoids	9,0 t			
Type de flèche	Normale HD			Longue portée
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Long			
Contrepoids	9,0 t			
Type de flèche	Normale HD			Longue portée
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
P232	✓	✓	✓	
P332	✓	✓	✓	✓*
Sommet plat P332	✓	✓	✓	

Attache dédiée CW-55

Train de roulement	Long	
Contrepoids	9,0 t	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")
P232	✓	✓
P332	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓

### 352F

Pin-on

Train de roulement	L-VG			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Normale HD			Longue portée
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	L-VG			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Normale HD			Longue portée
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
P232	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 352F (suite)

Attache dédiée CW-55

Train de roulement	L-VG	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,40 m HD (11'2")
P232	✓	✓
P332	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓

### 352F XE

Pin-on

Train de roulement	L-VG			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Normale HD			Longue portée
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	L-VG			
Contrepoids	—			
Type de flèche	Normale HD			Longue portée
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,40 m HD (11'2")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
P232	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

Attache dédiée CW-55

Train de roulement	L-VG	
Contrepoids	—	
Type de flèche	Normale HD	
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,40 m HD (11'2")
P232	✓	✓
P332	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓

### 352

Pin-on

Train de roulement	L-VG			
Contrepoids	9,0 t			
Type de flèche	Normale HD			Longue portée
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

## Correspondance – Excavatrices à chenilles (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### 352 (suite)

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	L-VG			
Contrepoids	9,0 t			
Type de flèche	Normale HD			Longue portée
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	3,90 m HD (12'10")	4,30 m HD (14'1")
P232	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-55

Train de roulement	L-VG		
Contrepoids	9,0 t		
Type de flèche	Normale HD		
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	4,30 m HD (14'1")
P232	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓

### 352 UHD

#### Pin-on

Train de roulement	H-VG			
Contrepoids	12,0 t			
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			Kit de rééquipement (S)
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")
Pulvérisateur secondaire P232	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P332	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire à sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	H-VG			
Contrepoids	12,0 t			
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)		Kit de rééquipement (S)	
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")
P232	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-55

Train de roulement	H-VG			
Contrepoids	12,0 t			
Type de flèche	Kit de rééquipement (B)			
Longueur du bras	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")	2,90 m HD (9'6")	3,35 m HD (11'0")
P232	✓	✓	✓	✓
P332	✓	✓	✓	✓
Sommet plat P332	✓	✓	✓	✓

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Pelles sur pneus

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### M318F

#### Pin-on

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière				Stabilisateurs avant et arrière			
	3,4 t		3,9 t		3,4 t		3,9 t	
Contrepoids	3,4 t		3,9 t		3,4 t		3,9 t	
Type de flèche	1 PC		1 PC		1 PC		1 PC	
Longueur du bras	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")
Pulvérisateur secondaire P218	✓		✓		✓		✓	
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière (train de roulement large)				Lame arrière (train de roulement large)
	3,4 t		3,9 t		
Contrepoids	3,4 t		3,9 t		3,9 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,10 m (6'11")	2,40 m (7'10")	2,10 m (6'11")
Pulvérisateur secondaire P218	✓		✓		✓*
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓*

#### Attache dédiée CS-20 S

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière		Stabilisateurs avant et arrière		Stabilisateurs avant ; lame arrière (train de roulement large)	
	3,4 t	3,9 t	3,4 t	3,9 t	3,4 t	3,9 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-20

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière		Stabilisateurs avant et arrière		Stabilisateurs avant ; lame arrière (train de roulement large)	
	3,4 t	3,9 t	3,4 t	3,9 t	3,4 t	3,9 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée S60

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière		Stabilisateurs avant et arrière		Stabilisateurs avant ; lame arrière (train de roulement large)	
	3,4 t	3,9 t	3,4 t	3,9 t	3,4 t	3,9 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### HCS60

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière		Stabilisateurs avant et arrière		Stabilisateurs avant ; lame arrière (train de roulement large)	
	3,4 t	3,9 t	3,4 t	3,9 t	3,4 t	3,9 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")	2,10 m (6'11")
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)



# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Pelles sur pneus (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### M320D2

Pin-on

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière		Stabilisateurs avant et arrière	
Contrepoids	4,0 t		4,0 t	
Type de flèche	1 PC		1 PC	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓		✓	
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-30 S

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière	Stabilisateurs avant et arrière
Contrepoids	4,0 t	4,0 t
Type de flèche	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓

#### Attache dédiée CW-30

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière	Stabilisateurs avant et arrière
Contrepoids	4,0 t	4,0 t
Type de flèche	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P318	✓	✓

### M320F

Pin-on

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière			
Contrepoids	3,7 t		4,2 t	
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-30 S

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière		Stabilisateurs avant et arrière		Stabilisateurs avant ; lame arrière (train de roulement large)	
Contrepoids	3,7 t	4,2 t	3,7 t	4,2 t	3,7 t	4,2 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Pelles sur pneus (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### M320F (suite)

Attache dédiée CW-30

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière		Stabilisateurs avant et arrière		Stabilisateurs avant ; lame arrière (train de roulement large)	
	3,7 t	4,2 t	3,7 t	4,2 t	3,7 t	4,2 t
Contrepoids	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Type de flèche	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Longueur du bras	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P318						

### M320

Pin-on

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière			
	3,6 t			
Contrepoids	1 PC		VA	
Type de flèche	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
Longueur du bras	✓	✓	✓	
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318				

Pin-on (suite)

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière					
	4,2 t			4,8 t		
Contrepoids	1 PC		VA		1 PC	
Type de flèche	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
Longueur du bras	✓	✓	✓		✓	✓
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318						

Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant et arrière							
	3,6 t				4,2 t			
Contrepoids	1 PC		VA		1 PC		VA	
Type de flèche	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
Longueur du bras	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318								

Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant et arrière	
	4,8 t	
Contrepoids	1 PC	
Type de flèche	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
Longueur du bras	✓	✓
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318		

Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière (train de roulement large)							
	3,6 t				4,2 t			
Contrepoids	1 PC		VA		1 PC		VA	
Type de flèche	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
Longueur du bras	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318								

(continué en page suivante)

## Correspondance – Pelles sur pneus (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### M320 (suite)

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière (train de roulement large)	
Contrepoids	4,8 t	
Type de flèche	1 PC	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière (parallèle)							
Contrepoids	3,6 t				4,2 t			
Type de flèche	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière (parallèle)	
Contrepoids	4,8 t	
Type de flèche	1 PC	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière (radiale)							
Contrepoids	3,6 t				4,2 t			
Type de flèche	1 PC		VA		1 PC		VA	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière (radiale)	
Contrepoids	4,8 t	
Type de flèche	1 PC	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Lame arrière (train de roulement large)		
Contrepoids	4,2 t	4,8 t	
Type de flèche	VA	1 PC	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓*	✓*	✓*
Pulvérisateur primaire P318	✓*	✓*	✓*

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Pelles sur pneus (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### M320 (suite)

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière			Stabilisateurs avant et arrière		
	3,6 t	4,2 t	4,8 t	3,6 t	4,2 t	4,8 t
Contrepoids	3,6 t	4,2 t	4,8 t	3,6 t	4,2 t	4,8 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P318	✓*	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière (train de roulement large)			Stabilisateurs avant ; lame arrière (parallèle)		Stabilisateurs avant ; lame arrière (radiale)	
	3,6 t	4,2 t	4,8 t	4,2 t	4,8 t	4,2 t	4,8 t
Contrepoids	3,6 t	4,2 t	4,8 t	4,2 t	4,8 t	4,2 t	4,8 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P318	✓*	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière				
	3,6 t		4,2 t		4,8 t
Contrepoids	3,6 t		4,2 t		4,8 t
Type de flèche	VA	1 PC	1 PC	VA	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218		✓	✓		✓
P224					
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-40 S (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant et arrière				
	3,6 t		4,2 t		4,8 t
Contrepoids	3,6 t		4,2 t		4,8 t
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218		✓		✓	✓
P224					
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-40 S (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière (train de roulement large)				
	3,6 t		4,2 t		4,8 t
Contrepoids	3,6 t		4,2 t		4,8 t
Type de flèche	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218	✓		✓		✓
P224					
P318	✓	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Pelles sur pneus (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### M320 (suite)

#### Attache dédiée CS-40 S (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière (parallèle)				
	3,6 t		4,2 t		4,8 t
Contrepoids	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Type de flèche	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218	✓		✓		✓
P224					
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-40 S (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière (radiale)				
	3,6 t		4,2 t		4,8 t
Contrepoids	1 PC	VA	VA	1 PC	1 PC
Type de flèche	1 PC	VA	VA	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218	✓			✓	✓
P224					
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière					
	3,6 t		4,2 t		4,8 t	
Contrepoids	VA	1 PC	1 PC	VA	1 PC	1 PC
Type de flèche	VA	1 PC	1 PC	VA	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218		✓	✓		✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant et arrière				
	3,6 t		4,2 t		4,8 t
Contrepoids	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Type de flèche	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218	✓		✓		✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière (train de roulement large)				
	3,6 t		4,2 t		4,8 t
Contrepoids	VA	1 PC	VA	1 PC	1 PC
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218		✓		✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Pelles sur pneus (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### M320 (suite)

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière (parallèle)				
Contrepoids	3,6 t		4,2 t		4,8 t
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218		✓		✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière (radiale)				
Contrepoids	3,6 t		4,2 t		4,8 t
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218		✓		✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière				Stabilisateurs avant et arrière			
Contrepoids	3,6 t		4,2 t		4,2 t		3,6 t	
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	VA	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218		✓		✓			✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée S70 (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière (train de roulement large)				Stabilisateurs avant ; Lame arrière (parallèle)			
Contrepoids	3,6 t		4,2 t		3,6 t		4,2 t	
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	VA
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218		✓		✓		✓*		
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓*	✓	✓

#### Attache dédiée S70 (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière (radiale)			
Contrepoids	3,6 t		4,2 t	
Type de flèche	1 PC		VA	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218	✓*	✓		✓
P318	✓*	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Pelles sur pneus (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### M320 (suite)

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière		Stabilisateurs avant et arrière		Stabilisateurs avant ; Lame arrière (train de roulement large)		Stabilisateurs avant ; Lame arrière (parallèle)	Stabilisateurs avant ; Lame arrière (radiale)
	3,6 t	4,2 t	3,6 t	4,2 t	3,6 t	4,2 t	4,2 t	4,2 t
Contrepoids	3,6 t	4,2 t	3,6 t	4,2 t	3,6 t	4,2 t	4,2 t	4,2 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P318	✓*	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓

### M322D2

#### Pin-on

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière							
	3,9 t				4,4 t			
Type de flèche	VA		1 PC		VA		1 PC	
Longueur du bras	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière				Stabilisateurs avant et arrière			
	5,4 t				3,9 t			
Type de flèche	VA		1 PC		VA		1 PC	
Longueur du bras	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant et arrière							
	4,4 t				5,4 t			
Type de flèche	VA		1 PC		VA		1 PC	
Longueur du bras	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Lame arrière				
	4,4 t	5,4 t			
Type de flèche	VA	VA		1 PC	
Longueur du bras	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")	2,20 m (7'3")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓*	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓*	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Pelles sur pneus (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### M322D2 (suite)

#### Attache dédiée CS-30 S

Train de roulement	Balanciers avant ; Lame arrière	MH (2 séries de balanciers)
Contrepoids	4,0 t	4,0 t
Type de flèche	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P318	✓	✓

#### Attache dédiée CW-30

Train de roulement	Balanciers avant ; Lame arrière	MH (2 séries de balanciers)
Contrepoids	4,0 t	4,0 t
Type de flèche	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière				
	3,9 t		4,4 t		5,4 t
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	VA
Longueur du bras	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")
P218	✓	✓	✓	✓	✓
P224					
P318	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-40 S (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière						
	5,4 t	3,9 t		4,4 t		5,4 t	
Type de flèche	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Longueur du bras	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P224							
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière					
	3,9 t		4,4 t		5,4 t	
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Longueur du bras	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)



# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Pelles sur pneus (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### M322D2 (suite)

#### Attache dédiée CW-40 (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant et arrière						Lame arrière	
	3,9 t		4,4 t		5,4 t		5,4 t	
Contrepoids	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Type de flèche	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")
Longueur du bras	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")	2,20 m (7'3")
P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

### M322F

#### Pin-on

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière				Stabilisateurs avant ; Lame arrière			
	3,5 t		4,7 t		3,5 t		4,7 t	
Contrepoids	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Type de flèche	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant et arrière				Lame arrière	
	3,5 t		4,7 t		4,7 t	
Contrepoids	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Type de flèche	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓*

### M322D2 MH

#### Pin-on

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière		MH (2 séries de balanciers)	
	4,0 t		4,0 t	
Contrepoids	1 PC		1 PC	
Type de flèche	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")	2,50 m (8'2")	2,80 m (9'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓		✓	
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓

### M324D2 MH

#### Pin-on

Train de roulement	Balanciers avant ; Lame arrière	MH (2 séries de balanciers)
	Contrepoids	5,4 t
Type de flèche	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Pelles de manutention

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### MH3022

#### Pin-on

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière				Stabilisateurs avant et arrière			
	3,7 t		4,2 t		3,7 t		4,2 t	
Contrepoids	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Type de flèche	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	MH (2,55 m)				MH (2,99 m)			
	3,7 t		4,2 t		3,7 t		4,2 t	
Contrepoids	1 PC	VA	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Type de flèche	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	MH (2,55 m)
Contrepoids	3,7 t
Type de flèche	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")
P318	✓

#### Attache dédiée CS-30 S

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière		Stabilisateurs avant et arrière		MH (2,55 m)		MH (2,99 m)	
	3,7 t	4,2 t	3,7 t	4,2 t	3,7 t	4,2 t	3,7 t	4,2 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-30

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; lame arrière		Stabilisateurs avant et arrière		MH (2,55 m)		MH (2,99 m)	
	3,7 t	4,2 t	3,7 t	4,2 t	3,7 t	4,2 t	3,7 t	4,2 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	MH (2,55 m)
Contrepoids	3,7 t
Type de flèche	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")
P218	✓
P224	
P318	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Pelles de manutention (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### MH3022 (suite)

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	MH (2,55 m)
Contrepoids	3,7 t
Type de flèche	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")
P218	✓
P318	✓

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	MH (2,55 m)
Contrepoids	3,7 t
Type de flèche	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")
P218	✓
P318	✓

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	MH (2,55 m)
Contrepoids	3,7 t
Type de flèche	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")
P318	✓

### MH3024

#### Pin-on

Train de roulement	MH (2,75 m)		MH (2,99 m)		Lame avant ; Stabilisateurs arrière		
Contrepoids	4,2 t		4,2 t		4,2 t		
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant ; Lame arrière						
Contrepoids	4,1 t		4,2 t		5,2 t		
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC		VA	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,90 m (9'6")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### Pin-on (suite)

Train de roulement	Stabilisateurs avant et arrière			
Contrepoids	4,1 t		5,2 t	
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓

(continué en page suivante)

# Spécifications techniques des pulvérisateurs

## Correspondance – Pelles de manutention (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### MH3024 (suite)

#### Attache à accouplement par axes Cat

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière	Balanciers avant ; Lame arrière
Contrepoids	4,2 t	4,2 t
Type de flèche	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P318	✓	✓

#### Attache dédiée CS-30 S

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière	Balanciers avant ; Lame arrière	MH (2,75 m)	MH (2,99 m)
Contrepoids	4,2 t	4,2 t	4,2 t	4,2 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CW-30

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière	Balanciers avant ; Lame arrière	MH (2,75 m)	MH (2,99 m)
Contrepoids	4,2 t	4,2 t	4,2 t	4,2 t
Type de flèche	1 PC	1 PC	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P318	✓	✓	✓	✓

#### Attache dédiée CS-40 S

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière	Balanciers avant ; Lame arrière
Contrepoids	4,2 t	4,2 t
Type de flèche	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218	✓	✓
P224		
P318	✓	✓

#### Attache dédiée CW-40

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière	Balanciers avant ; Lame arrière
Contrepoids	4,2 t	4,2 t
Type de flèche	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218	✓	✓
P318	✓	✓

(continué en page suivante)

## Correspondance – Pelles de manutention (suite)

 Correspondance

 \* Zone de travail sur l'avant uniquement

 Aucune correspondance

### MH3024 (suite)

#### Attache dédiée S70

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière	Stabilisateurs avant ; Lame arrière
Contrepoids	4,2 t	4,2 t
Type de flèche	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P218	✓	✓
P318	✓	✓

#### Attache dédiée HCS70

Train de roulement	Lame avant ; Stabilisateurs arrière	Stabilisateurs avant ; Lame arrière
Contrepoids	4,2 t	4,2 t
Type de flèche	1 PC	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
P318	✓	✓

### MH3026

#### Pin-on

Train de roulement	MH (2,75 m)		MH (2,99 m)		Lame avant ; Stabilisateurs arrière		Stabilisateurs avant ; Lame arrière	
	5,2 t		5,2 t		5,2 t		5,2 t	
Contrepoids	5,2 t		5,2 t		5,2 t		5,2 t	
Type de flèche	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC	VA	1 PC
Longueur du bras	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")	2,50 m (8'2")
Pulvérisateur secondaire P218	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Pulvérisateur primaire P318	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Pour tout renseignement complémentaire sur les produits Cat, les services proposés par nos concessionnaires et nos solutions par secteur d'activité, rendez-vous sur notre site Web [www.cat.com](http://www.cat.com)

GFJQ0386-00 (08-2021)  
(Mondial)

© 2021 Caterpillar  
Tous droits réservés

Documents et spécifications susceptibles de modifications sans préavis. Les machines représentées sur les photos peuvent comporter des équipements supplémentaires. Adressez-vous à votre concessionnaire Cat pour découvrir les options disponibles.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, leurs logos respectifs, la couleur « Caterpillar Corporate Yellow » et les habillages commerciaux « Power Edge » et Cat « Modern Hex », ainsi que l'identité visuelle de l'entreprise et des produits qui figurent dans le présent document, sont des marques déposées de Caterpillar qui ne peuvent pas être utilisées sans autorisation.

