

CISAILLES UNIVERSELLES

ACCESSOIRES DE PELLE



Pelle hydraulique
Pelle sur pneus
Pelle pour manutention sur pneus

318-390
M318-M324
MH3022-MH3026

CAT[®]



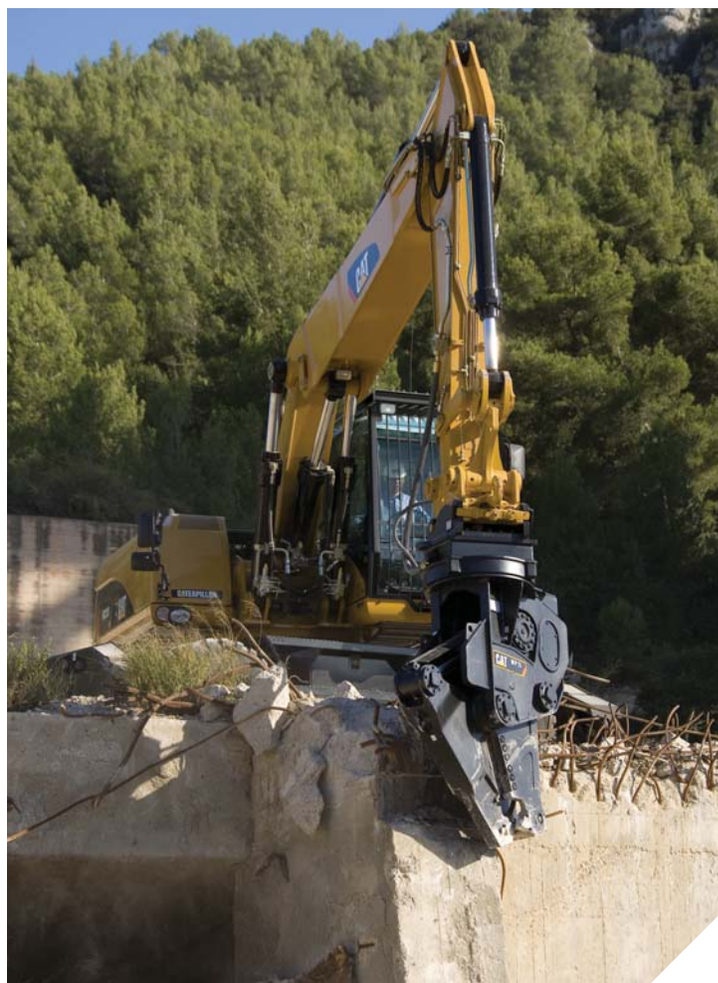
DÉMOLITION RAPIDE, PERFORMANTE

FAITES-EN PLUS À CHAQUE FOIS

La démolition doit se faire rapidement et de manière efficace. Les cisailles universelles Cat® vous fournissent exactement cela.

Avec un choix de cinq tailles, vous trouverez les cisailles adéquates pour votre machine et votre chantier.

Une ou plus de six mâchoires interchangeables qui s'attaqueront à tout ce qui vous sera présenté.





SPEEDBOOSTER, la nouvelle technologie

DÉLIVRE CE QU'IL FAUT QUAND IL FAUT

PUISSANCE



BOOST



VITESSE



TEMPS DE CYCLE 50 %
PLUS RAPIDES
19 % DE FORCE EN PLUS¹

La nouvelle technologie SpeedBooster délivre des temps de cycle et une puissance inégalés dans le secteur.

CHANGEMENT DE
MÂCHOIRE RAPIDE
15 MINUTES

Le conducteur peut rapidement changer les mâchoires seul au moyen de simples outils à main.

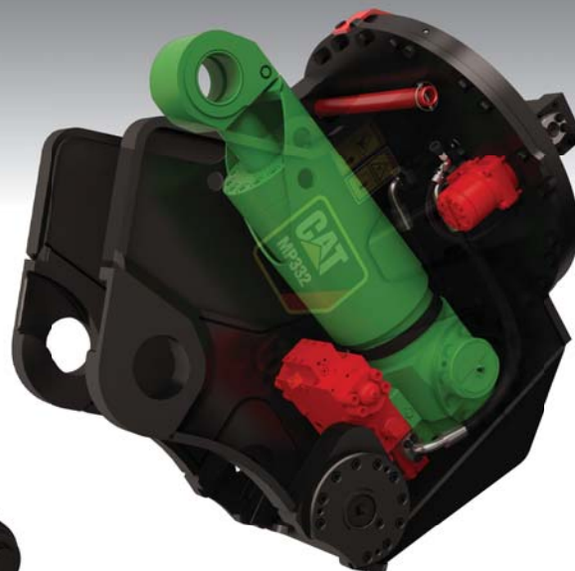
RÉDUCTION DES COÛTS
D'ENTRETIEN
JUSQU'À 20 %¹

Les principales pièces d'usure sont faciles à remplacer sur le chantier, éliminant ainsi l'immobilisation et réduisant les coûts de main d'œuvre.

¹Par rapport aux modèles précédents

ÉCONOMISER DU TEMPS

À CHAQUE CYCLE



VITESSE ET PUISSANCE SUR DEMANDE

Vous en ferez plus à chaque fois. Le temps de cycle non productif est réduit, et la diminution de vitesse et de puissance est améliorée. SpeedBooster passe intelligemment du mode rapidité au mode puissance et au mode boost pour vous fournir exactement ce dont vous avez besoin quand vous en avez besoin.

CONSTRUITES POUR DURER

Attaquez-vous aux projets les plus difficiles en toute confiance ; votre cisaille universelle peut le supporter. Les lignes hydrauliques, le moteur et le cylindre sont protégés des dommages et abrités derrière une plaque en acier résistant à l'abrasion.

« SWAP AND GO » (ÉCHANGE QUASI IMMÉDIAT)

La réalité est là, il faut remplacer certains composants usés. Grâce aux pièces d'usure faciles à changer, vous effectuerez leurs remplacements plus vite. Des goupilles et des vis, c'est tout ce dont vous avez besoin pour remplacer les pièces d'usure individuelles et reprendre le travail. Pas de soudure, pas de perte de temps.

ENTRETIEN FACILE

Outre les pièces d'usure, seul un graissage quotidien est requis. Les points de graissage sont facilement accessibles depuis le sol avec la cisaille universelle toujours installée sur la machine. Commencez directement le travail, dès le début de chaque journée.

DÉMOLISSEZ DU BÉTON

RÉDUISEZ LA TAILLE DE VOS PROJETS

Réduisez le béton en taille réutilisable, et séparez l'acier recyclable. Toutes les mâchoires des cisailles universelles ont des pointes et des lames remplaçables, interchangeables en quelques minutes sur le chantier même.



MÂCHOIRE DE DÉMOLITION

L'ouverture la plus grande, pour manipuler le béton le plus épais. Une puissance de démolition primaire qui sectionne la structure en morceaux prêts pour le transport ou le traitement secondaire.



MÂCHOIRE PULVÉRISATRICE

En une seule étape, réduisez le béton et séparez la barre d'armature. Économisez du temps et du travail – Le béton est prêt à être réutilisé sur le chantier, et la barre d'armature est prête à être revendue.



MÂCHOIRE UNIVERSELLE

Coupez le béton en gros morceaux faciles à manipuler et découpez la barre d'armature et l'acier de construction. Utile tant pour les travaux primaires que secondaires.

TRAITEMENT DE L'ACIER

RENTABILISEZ AU MAXIMUM LES ÉLÉMENTS RECYCLABLES

Démolissez et redimensionnez l'acier de construction, interne et en tôle. Toutes les mâchoires des cisailles universelles ont des pointes et des lames remplaçables, interchangeables en quelques minutes sur le chantier même.

MÂCHOIRE À BÉTON

Coupez avec précision et écrasez les structures renforcées en béton et en acier. Les dents extérieures fissurent le béton, les mâchoires de cisaille intérieures coupent les traverses en acier et les barres d'armatures regroupées.



CISAILLE

Les structures modernes comprennent beaucoup de tuyaux, de traverses, de cadres en acier et de conduits – la mâchoire de cisaille est notre solution pour retirer ces matériaux et les tailler pour le transport et le recyclage. Les pointes perçantes font une coupe plus large que la profondeur de la mâchoire, grâce à de multiples coupes dans le matériau.



CISAILLE DE RÉSERVOIR

Elle démolit des silos, des réservoirs, des tôles en acier, des bateaux et des wagons ferroviaires. La géométrie de la mâchoire vous donne l'angle correct pour faire des découpes précises. Le profil de coupe carré rend un matériau plat, facile à ranger et à transporter.



GUIDE DE VORACITÉ

Modèle	Type de mâchoires	Épaisseur du béton		Traverse I		Traverse H		Barre carrée		Barre ronde		Tôle		Tuyau	
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in
MP318	CC	550	21,7	300	11,8	200	7,9	60	2,4	65	2,6				
	D	600	23,6												
	P	550	21,7												
	S			300	11,8	200	7,9	60	2,4	65	2,6	12	0,5	219 × 8	8,6 × 0,3
	U	450	17,7												
MP324	CC	650	25,6	400	15,7	260	10,2	70	2,8	80	3,1				
	D	700	27,6												
	P	650	25,6												
	PS	600	23,6												
	S	600	23,6	400	15,7	260	10,2	70	2,8	80	3,1	14	0,6	273 × 9	10,75 × 0,4
	TS											20-25	0,8-1		
	U	650	25,6												
MP332	CC	750	29,5	400	15,7	260	10,2	65	2,6	75	3				
	D	850	33,5												
	P	700	27,6												
	S			450	17,7	280	11	70	2,8	80	3,1			356 × 10	14 × 0,4
	TS											25-30	1-1,2		
	U	700	27,6												
MP345	CC	850	33,5	450	17,7	280	11	70	2,8	80	3,1				
	D	950	37,4												
	P	750	29,5												
	S			500	19,7	340	13,4	75	3	85	3,3			406 × 10	16 × 0,4
MP365	CC	1 000	39,4	500	19,7	300	11,8	70	2,8	80	3,1				
	D	1 100	43,3												
	P	1 000	39,4												
	S			600	23,6	400	15,7	80	3,1	95	3,7			406 × 12,5	16 × 0,5

LET'S DO THE WORK.™

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

Documents et spécifications susceptibles de modifications sans préavis. Les machines représentées sur les photos peuvent comporter des équipements supplémentaires. Pour connaître les options disponibles, veuillez vous adresser à votre concessionnaire Cat.

© 2019 Caterpillar. Tous droits réservés. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, leurs logos respectifs, la couleur « Caterpillar 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.

www.cat.com www.caterpillar.com

GFDQ9262-00
5-2019
Mondial

