



Pour chargeuses sur pneus Cat **Coupleur Fusion™ Cat®**

Les coupleurs Fusion™ Cat® renforcent la polyvalence de votre chargeuse Cat sans en diminuer les performances. Fusion est un système offrant un complément intégral de godets, bras de manutention, fourches et autres équipements, pour vous permettre d'accomplir quasiment toutes les tâches auxquelles vous êtes confronté.

Pleines performances

- Toute la force d'arrachage de la machine est disponible puisque le coupleur n'ajoute aucun déport.
- Apporte la flexibilité d'un coupleur, sans sacrifier les performances.
- Le coupleur est logé à l'intérieur des bras de commande, ce qui garde le point de pivot et le centre de la charge quasiment à la même place que sur les outils à claveter.

Longévité inégalée

- Le mécanisme à cheville reste serré même après des milliers de cycle, ce qui élimine l'usure et les vibrations et améliore la commande de l'outil et la productivité.
- Le coupleur et les équipements durent plus longtemps, ce qui réduit, voire élimine le besoin de réparation et de remplacement.
- Grâce à la connexion directe entre le vérin et la cheville, plus besoin de timoneries complexes et sujettes aux défaillances.

Polyvalence inégalée

- L'utilisateur a une parfaite visibilité sur les pointes de fourches, grâce à une conception de châssis ouvert.
- Le système Fusion comprend :
 - Godets
 - Fourches à palettes ITA
 - Fourches de construction
 - Fourches forestières
 - Bras de manutention
 - Chasse-neige et pousse-neige
- Fusion est une interface commune, de sorte que plusieurs machines sur votre chantier peuvent partager des outils selon les besoins.

Coupleur Fusion™ Cat® pour chargeuses sur pneus Cat

Caractéristiques techniques

Modèle de machine	Poids du coupleur	Godets								Bras de manutention	Râteau
		Normal GP	Manutention	Roche	Charbon	Copeaux	Déchets	Grande hauteur de vidage	Tous-travaux		
982	1 048 kg/2 310 lb	✓	✓	✓						✓	
980	819 kg/1 806 lb	✓				✓				✓	
972	563 kg/1 241 lb	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
966	563 kg/1 241 lb	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
962	486 kg/1 071 lb	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓
950	486 kg/1 071 lb	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓

Modèle de machine	Poids du coupleur	Fourches						
		Palette ITA	Construction	Conduits et poteaux	Grappin	Scierie	Bois et grumes	Abattage
982	1 048 kg/2 310 lb	✓	✓			✓		✓
980	819 kg/1 806 lb	✓	✓			✓		✓
972	563 kg/1 241 lb	✓	✓	✓		✓	✓	✓
966	563 kg/1 241 lb	✓	✓	✓		✓	✓	✓
962	486 kg/1 071 lb	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
950	486 kg/1 071 lb			✓	✓	✓	✓	

Modèle de machine	Poids du coupleur	Neige				
		Charrue orientable	Charrue en V	Charrue en U/V	Chasse-neige	Scarificateur de glace/décapeuse
982	1 048 kg/2 310 lb	✓		✓	✓	✓
980	819 kg/1 806 lb	✓		✓	✓	✓
972	563 kg/1 241 lb	✓		✓	✓	✓
966	563 kg/1 241 lb	✓		✓	✓	✓
962	486 kg/1 071 lb	✓	✓	✓	✓	✓
950	486 kg/1 071 lb	✓	✓	✓	✓	✓

Pour plus d'informations sur les produits Cat, les services proposés par les concessionnaires et les solutions par secteur d'activité, consulter le site www.cat.com.

© 2022 Caterpillar
Tous droits réservés

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.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, leurs logos respectifs, Fusion, la couleur « Caterpillar Corporate Yellow », les habillages commerciaux « Power Edge » et « Modern Hex » Cat, 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.

GFHQ9321-00 (3-2022)
(N Am, S Am, Europe,
Afr-ME, Aus-NZ)

