



Cat®

Lances pour balles

CHARGEURS COMPACTS RIGIDES

CHARGEURS TOUT-TERRAIN

CHARGEUSES À CHÂÎNES COMPACTES

CHARGEUSES SUR PNEUS COMPACTES

Les lances pour balles Cat® sont utilisées pour le chargement et le transport de matériaux en balles rondes ou carrées lors de travaux agricoles et d'aménagement. Grâce à sa rigidité et à sa capacité optimales, l'accessoire de type lance pour balles est conçu pour une longue durée de vie.

Caractéristiques :

Pointe conique

- Sa pointe conique réduit les risques de perforation par la pointe des matières emballées. Cette conception renforce la productivité lors du chargement et du transport de matériaux. La pointe forgée en acier à haute résistance à la traction est traitée thermiquement pour une meilleure robustesse et une longue durée de vie.
- La lance pour balles est fixée au châssis rigide par un roulement conique qui bloque la pointe sur le châssis. Sur la lance pour balles à une pointe, deux stabilisateurs supplémentaires situés sur la partie inférieure du châssis veillent à la sécurité des matières en balles pendant le transport et le chargement.

Attache rapide

- La conception robuste à arête opposée maintient l'outil de travail bien en place et permet au conducteur de passer rapidement d'un outil de travail Cat hautes performances à un autre.

Deux longueurs

- Deux longueurs sont disponibles selon les critères de manutention spécifiques et les préférences du conducteur.

Structure à dossier extra-robuste

- Les modèles à deux pointes sont équipés d'un dossier extra-robuste résistant qui offre une excellente visibilité et facilite l'accès et la sortie de la cabine de la machine.

Marchepied boulonné

- Le marchepied boulonné garantit un maximum de sécurité et d'ergonomie pour l'accès à la cabine de la machine. Il se remplace facilement en cas de détérioration.

Compatibilité

| Modèle | Machines |
|-------------------------------|---|
| Lance à une pointe 990 mm | 216B3, 226D, 232D, 236D, 239D, 242D, 246D, 249D, 257D, 259D, 262D, 272D2, 272D2 XHP, 277D, 279D, 287D, 289D, 297D2, 297D2 XHP, 299D2, 299D2 XHP, 903C, 906M, 907M, 908M |
| Lance à une pointe 1 245 mm | 216B3, 226D, 232D, 236D, 239D, 242D, 246D, 249D, 257D, 259D, 262D, 272D2, 272D2 XHP, 277D, 279D, 287D, 289D, 297D2, 297D2 XHP, 299D2, 299D2 XHP, 903C, 906M, 907M, 908M |
| Lance à deux pointes 990 mm | 216B3, 226D, 232D, 236D, 239D, 242D, 246D, 249D, 257D, 259D, 262D, 272D2, 272D2 XHP, 277D, 279D, 287D, 289D, 297D2, 297D2 XHP, 299D2, 299D2 XHP, 903C, 906M, 907M, 908M |
| Lance à deux pointes 1 245 mm | 216B3, 226D, 232D, 236D, 239D, 242D, 246D, 249D, 257D, 259D, 262D, 272D2, 272D2 XHP, 277D, 279D, 287D, 289D, 297D2, 297D2 XHP, 299D2, 299D2 XHP, 903C, 906M, 907M, 908M |

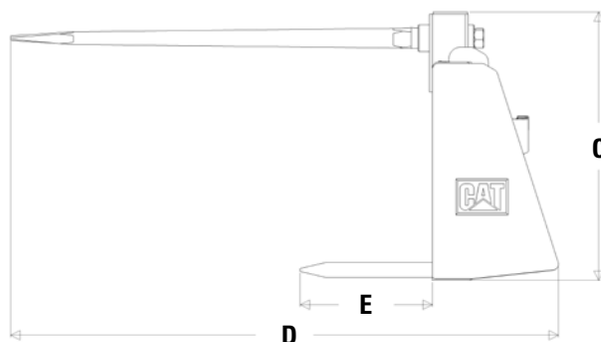
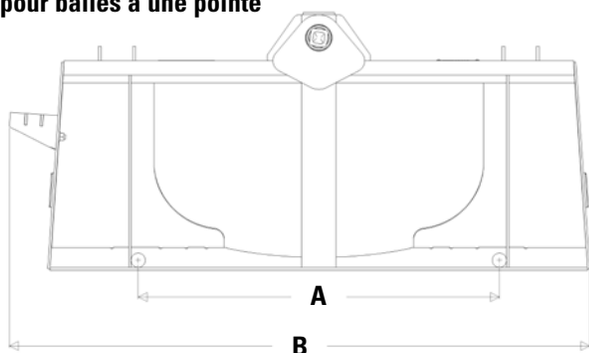
La disponibilité des modèles de machines et des équipements varie selon les régions. Contactez votre concessionnaire Caterpillar pour en connaître la disponibilité.



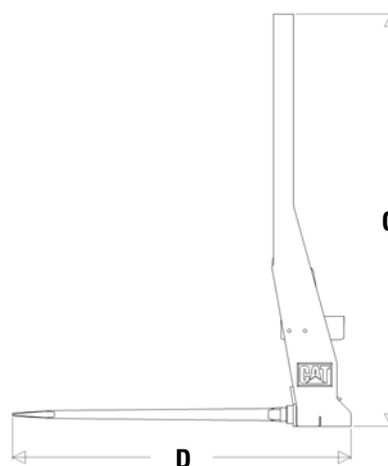
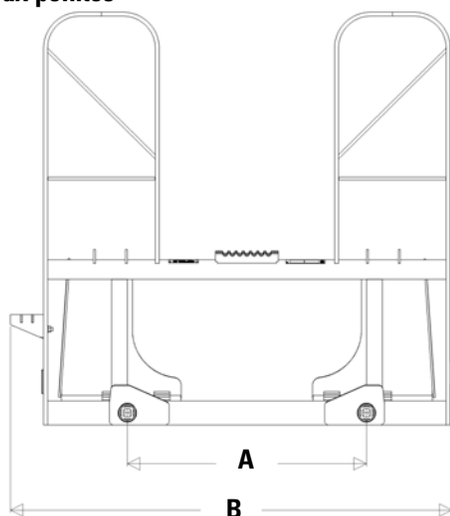
Lances pour balles Cat®

Spécifications

Lance pour balles à une pointe



Lance pour balles à deux pointes



| | | Lance pour balles à une pointe | | Lance pour balles à deux pointes | | |
|----------|--------------------------------------|--------------------------------|----------|----------------------------------|----------|-------|
| | | 990 mm | 1 245 mm | 990 mm | 1 245 mm | |
| A | Espacement des pointes | mm | 800 | 800 | 720 | 720 |
| B | Largeur hors tout | mm | 1 285 | 1 285 | 1 407 | 1 407 |
| C | Hauteur hors tout | mm | 570 | 570 | 1 315 | 1 315 |
| D | Profondeur hors tout | mm | 1 186 | 1 443 | 1 100 | 1 347 |
| E | Longueur de la pointe stabilisatrice | mm | 281 | 281 | S.O. | S.O. |
| | Poids | kg | 70 | 72 | 118 | 121 |
| | Capacité | kg | 909 | 909 | 1 364 | 1 364 |

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

AFHQ7724 (10-2015)
(Traduction : 11-2016)

© 2015 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, SAFETY.CAT.COM, leurs logos respectifs, la couleur « Caterpillar Yellow » et l'habillage commercial « Power Edge », 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.

