



Bobcat®

**Godets
pour chargeuses**

Accessoires

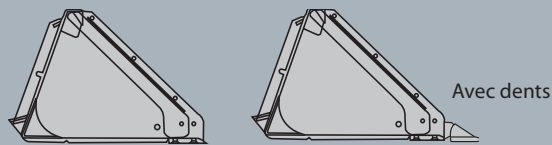


A chaque application son godet Bobcat

■ Bobcat propose un large choix de godets

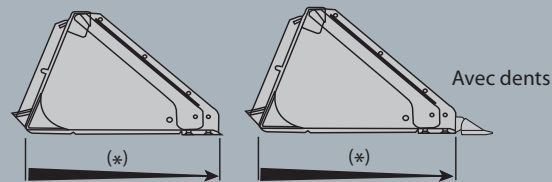
• Godet TP/Industrie (TP/I)

Le plus robuste des godets Bobcat. Idéal pour tous les travaux, du terrassement à la manutention de matériaux. Les godets TP/I offrent une bonne visibilité sur le bord d'attaque et une excellente force d'arrachement pour une meilleure pénétration et un remplissage aisé du godet.



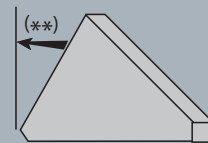
• Godet surbaissé

Le fond de ces godets est plus long que celui des godets TP/I. Ils offrent une excellente visibilité sur le bord d'attaque et une force d'arrachement importante. Les godets surbaissés conviennent parfaitement aux travaux de nivellement ainsi qu'à la manutention de matériaux.



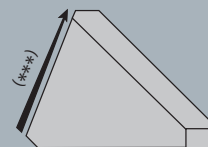
• Godet à engrais et à grains

Le godet à engrais se distingue par son volume important et son angle de fermeture supérieur**, qui facilitent le transport des matériaux tout en évitant les pertes par l'avant. Il est donc idéal pour la manutention de tous les matériaux granuleux de densité similaire à l'engrais ou au grain.



• Godet à neige et à matériaux légers

Ces godets de grande capacité permettent de charger et de manipuler différents types de matériaux légers comme la neige ou le paillis. Leur face arrière est surélevée pour mieux pousser tandis que leurs faces latérales lisses pénètrent aisément dans le tas.



• Godet de terrassement

D'une construction robuste, ces godets comportent des bords d'attaque soudés ou boulonnés, soutenus par une barre de renfort qui protège le fond du godet et prolonge sa durée de vie. Leur coque arrondie facilite le vidage des matériaux et le nettoyage. Ils ont une forme similaire à celle des godets TP/I.

• Godet universel

Grâce à leur fond plus long que celui des godets de terrassement, ils conviennent parfaitement aux petits travaux de nivellement ainsi qu'à la manutention de matériaux. Leur face arrière basse offre une excellente visibilité sur le bord d'attaque. Ils ont une forme similaire à celle des godets surbaissés.

■ Les godets TP/I à usage intensif offrent des caractéristiques supplémentaires leur permettant de faire face aux conditions d'utilisation les plus rigoureuses :

- Lames d'attaque latérales : 10 mm d'épaisseur (au lieu de 8 mm sur les godets standard)
- Bord d'attaque : 10 mm x 203 mm (au lieu de 10 mm x 152 mm sur les godets standard)

- Châssis de fixation : structure en acier de 10 mm pour une durée de vie et une résistance maximales
- Visibilité : les godets à usage intensif offrent une meilleure visibilité sur le bord d'attaque que les godets TP/I standard.
- Traverse supérieure en U : double paroi
- Lames d'attaque de coin boulonnées, de série

Caractéristiques et avantages des authentiques godets TP/Industrie et surbaissés Bobcat

Traverses en U

Les sections supérieure et inférieure des godets comportent une traverse en U qui renforce leur structure et prolonge leur durée de vie. La traverse comporte une double paroi sur les godets de 1880 mm et de 2032 mm.

Bords d'attaque remplaçables

Votre concessionnaire Bobcat peut vous proposer des bords d'attaque soudés ou boulonnés, selon votre préférence.

Bord d'attaque 19 mm x 152 mm

Fabriqué en acier à haute teneur en carbone pour une meilleure longévité.

Lames d'attaque latérales

Améliorent les performances, renforcent le godet et prolongent sa durée de vie, même lors des applications les plus exigeantes.

Marches

Permettent d'entrer et de sortir de la chargeuse facilement et en toute sécurité.

Face arrière basse

Excellente visibilité sur le bord d'attaque.

Châssis de fixation en fonte

Châssis de fixation particulièrement résistant et durable.

Face arrière plane

Offre une zone dégagée pour le système de fixation Bob-Tach™.

Plaque de fond « gaufrée »

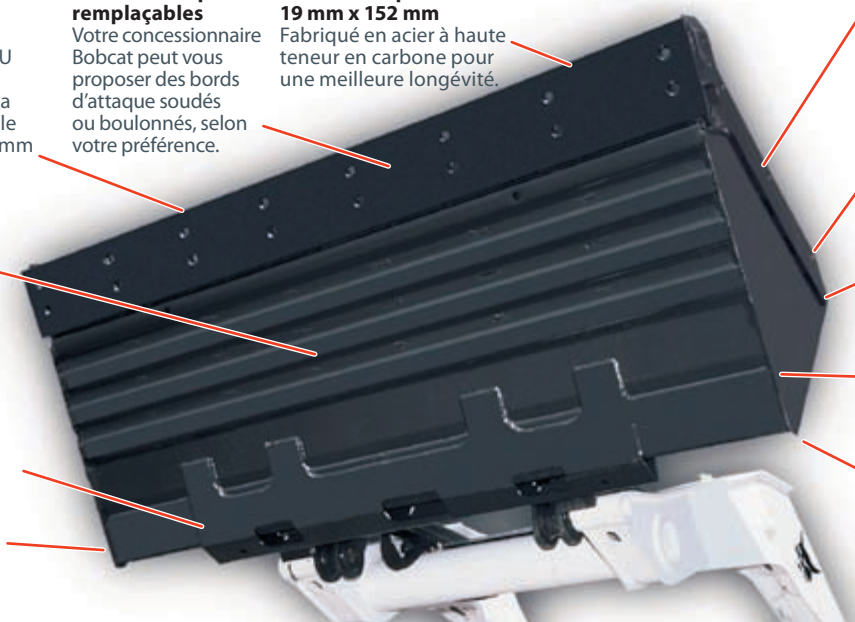
Soutient le bord d'attaque et renforce le fond du godet pour une durée de vie prolongée.

Talon bas

Facilite la pénétration, le nivelage et le lissage en marche arrière.

Coque arrondie

Facilite le remplissage, le vidage et le nettoyage du godet.



DESCRIPTION	LARGEUR	RÉFÉRENCE	S70	S100	S130	S150	S160	S175	S185
Godet universel	36" / 91 cm ④	7114488							
Godet universel	44" / 112 cm ④	7114581							
Godet universel	50" / 127 cm ④	7114583							
Godet universel	50" / 127 cm ④	7114582							
Godet universel	56" / 142 cm ④	7114584							
Godet universel	62" / 158 cm ④	7114585							
Godet universel	68" / 173 cm ④	7114586							
Godet universel	74" / 188 cm ④	7114587							
Godet TP/Industrie	50" / 127 cm ④	7160274							
Godet TP/Industrie	56" / 142 cm ④	6737399							
Godet TP/Industrie	62" / 157 cm ④	6731403							
Godet TP/Industrie	68" / 173 cm ④	6731406							
Godet TP/Industrie	74" / 188 cm ④	6731409							
Godet TP/Industrie	80" / 203 cm ④	6731412							
Godet TP/Industrie	74" / 188 cm HD ② ④	6732305							
Godet TP/Industrie	80" / 203 cm HD ② ④	6726344							
Godet TP/Industrie	88" / 224 cm HD ② ④	6726328							
Godet de terrassement	36" / 91 cm ④	7117432							
Godet de terrassement	44" / 112 cm ④	7117433							
Godet de terrassement	50" / 127 cm ④	7117434							
Godet de terrassement	78" / 198 cm	6709067							
Godet de terrassement	78" / 198 cm (8 dents)	6709070							
Godet à engrais et à grains	54" / 137 cm ③	6557599							
Godet à engrais et à grains	60" / 152 cm ③	6558681							
Godet à engrais et à grains	66" / 168 cm ③	6706479							
Godet à engrais et à grains	72" / 183 cm ③	6706483							
Godet surbaissé	50" / 127 cm ④	7161031							
Godet surbaissé	56" / 142 cm ④	7101903							
Godet surbaissé	62" / 157 cm ④	6731415							
Godet surbaissé	68" / 173 cm ④	6731418							
Godet surbaissé	74" / 188 cm ④	6731421							
Godet surbaissé	80" / 203 cm ④	6731424							
Godet à neige et à matériaux légers	66" / 168 cm ③	6576900							
Godet à neige et à matériaux légers	74" / 188 cm ③	6727549							
Godet à neige et à matériaux légers	80" / 203 cm ③	6727568							
Godet à neige et à matériaux légers	88" / 224 cm ③	6727571							
Godet à neige et à matériaux légers	100" / 254 cm ③	6727787							

Notes

- ① Godets à utiliser uniquement avec des jantes décentrées
- ② Godets recommandés pour les applications intensives
- ③ Godets munis de trous pré-perçés pour bord d'attaque boulonné
- ④ Godets munis de trous pré-perçés pour bord d'attaque boulonné ou dents boulonnées
- Godets approuvés et compatibles
- Godets approuvés et recommandés

Légende des matériaux

- Laitier de fonte, calcaire, quartz, gypse, minerai de cuivre
- Grès, sable humide
- Béton, argile, terre compactée humide, gravier
- Ciment, terre meuble sèche, schiste, soufre
- Déblais d'argile sèche, charbon, engrais, malt sec, caoutchouc (récupération)
- Capsules, cendres, sel, foin (en balles), neige, bois (sciure)

Préférez les authentiques godets Bobcat !

Spécialement conçus pour les chargeuses Bobcat !

■ Balai pousseur Bobcat

Le balai pousseur Bobcat ① se fixe en un clin d'œil au godet pour nettoyer les petites surfaces. Parfait pour nettoyer entre autres l'intérieur des bâtiments, les voies d'accès et les trottoirs, il permet de balayer partout où votre chargeuse Bobcat peut passer.



■ Rehausse latérale boulonnée

La plupart des godets Bobcat comportent des trous pré-perçés destinés à la fixation de rehausse latérales. Il vous suffit d'ajouter deux rehausse ② pour transformer votre godet TP/Industrie ou surbaissé en un godet utilitaire à forte capacité.



■ Lame porte-dents

La lame porte-dents ③ permet aux godets sans dents d'attaquer avec efficacité les sols durs ou compacts. Elle est disponible pour la plupart des tailles de godet Bobcat.

■ Porte-dents boulonnés avec dents remplaçables



Fabriqués en fonte haute résistance, ces porte-dents boulonnés peuvent accueillir quatre types de dents remplaçables. Au choix : dents forgées standard, dents forgées, dents Tiger, ou dents Tiger doubles.

■ Lames d'attaque de coin boulonnées



La plupart des godets Bobcat comportent des trous pré-perçés pour la fixation de lames d'attaque de coin. Elles prolongeront de manière significative la durée de vie des coins de votre godet.

■ Kit de lames d'attaque latérales boulonnées

- Lames biseautées
- Destiné aux godets TP/Industrie à usage intensif de 1880 et 2235 mm de large.



Les dents Hensley de 102 mm de large offrent une surface d'usure supérieure tout en protégeant le bord et les coins du godet.

■ Protections contre le débordement



- Protègent les vérins des chargeuses dotées de deux vérins de cavage.
- Empêchent l'accumulation de matériau dans les articulations du bras de levage et du Bob-Tach™.

■ Bord d'attaque boulonné



La plupart des godets Bobcat comportent des trous pré-perçés pour la fixation d'un bord d'attaque boulonné permettant de prolonger leur durée de vie.

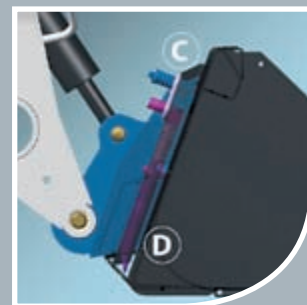
■ Système exclusif Bob-Tach™

Le système Bob-Tach™ permet des changements d'accessoires rapides et sûrs.

Il permet un montage rapide et parfaitement rigide de tous les accessoires Bobcat. Transformez votre chargeuse Bobcat en porte-outils polyvalent en l'équipant d'un grappin, de fourches à palettes, d'une pelle rétro, d'une grande variété de godets ou d'un des nombreux autres accessoires Bobcat.

Vue latérale

Le châssis du Bob-Tach™ (A) s'engage dans le châssis de fixation de l'accessoire (B). Les leviers (C) s'abaissent alors sans difficulté, poussant et verrouillant les cales (D) dans les trous du châssis de l'accessoire afin de garantir une fixation parfaitement sûre et sans jeu. Le système d'attache rapide hydraulique Power Bob-Tach™ est également disponible.



■ Polyvalence

N'hésitez pas à contacter votre concessionnaire Bobcat pour une présentation des nombreux godets de notre gamme, destinés aux tâches les plus diverses, tels que le godet « 4 en 1 » ① ou le godet industriel à grappin ②.



①



②

www.bobcat.eu



Bobcat®



FSC
Mixed Sources
Certified to FSC
COC 1501