



**Bobcat®**

# Accessoires pour télescopiques

Gamme de produits



## La polyvalence à grande portée

Quel que soit votre secteur d'activité (construction, agriculture, industrie, déneigement ou aménagement paysager), un télescopique Bobcat vous permet de gagner en efficacité et de réaliser des économies de temps et d'argent. Le télescopique Bobcat se décline en différents modèles offrant des hauteurs de levage s'étendant de 5 à 17 mètres.

Il s'enrichit en outre d'un large éventail d'accessoires spécialisés qui en font le partenaire idéal pour toutes les applications.

Conçu pour fournir des performances optimales et garantir une fiabilité et une robustesse sans pareilles, chaque accessoire offre une véritable valeur ajoutée. C'est là tout l'avantage des accessoires Bobcat.

<b>Agriculture</b>	4 - 5
<b>Construction</b>	6 - 7
<b>Construction en hauteur</b>	8 - 9
<b>Industrie</b>	10 - 11
<b>Déneigement</b>	12 - 13
<b>Aménagement paysager</b>	14 - 16

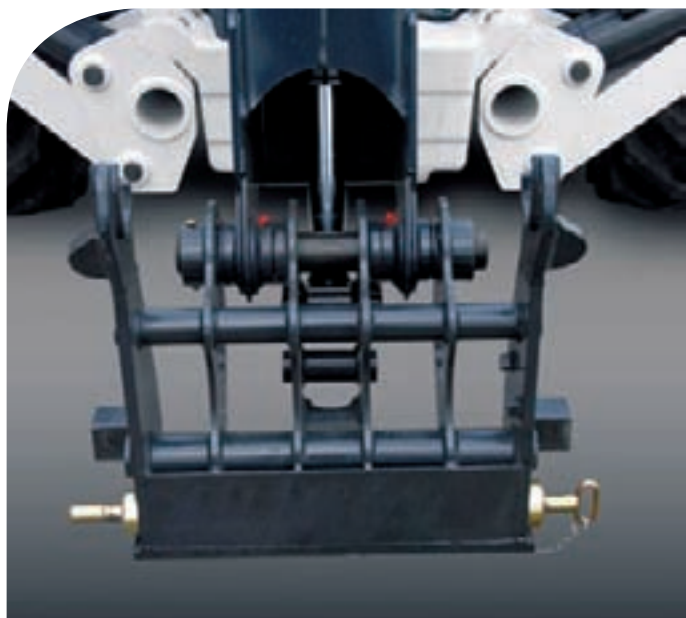




## ■ Quick-Tach et Bob-Tach™ : facilité, simplicité et sécurité de changement d'accessoire

### Raccords rapides (à libération de pression)

Leur conception unique permet de changer d'accessoire hydraulique rapidement et facilement. La pression hydraulique captive peut rendre laborieux les changements d'accessoires. C'est pourquoi nous avons équipé nos télescopiques d'un système de raccords rapides extrêmement pratique qui permet de libérer automatiquement cette pression. Il suffit d'appuyer sur le raccord rapide pour que l'huile hydraulique sous pression soit libérée et renvoyée à la machine par la conduite de retour. Résultat : jour après jour, les changements d'accessoires s'effectuent toujours rapidement et proprement.



Quick-Tach manuel

### Quick-Tach hydraulique

Grâce au système de fixation hydraulique Quick-Tach de Bobcat, vous pouvez remplacer le godet par des fourches à palettes, un râteau ramasse-pierres, une fourche à balles rondes, une tarière, un grappin ou tout autre accessoire, en moins de temps qu'il n'en faut pour le dire.

A la fois simple et extrêmement robuste, ce système de fixation assure un montage et un démontage des accessoires des plus rapides. Il permet en outre à l'opérateur de changer d'accessoire (non hydraulique) sans quitter la cabine. Le système hydraulique Quick-Tach garantit un précieux gain de temps sur tous les chantiers.

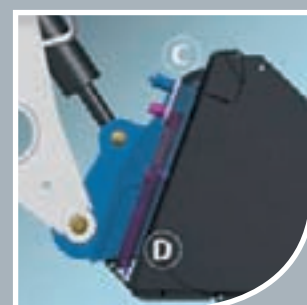


Quick-Tach hydraulique



### ■ Inventeur du Bob-Tach™

Le système de fixation manuel Bob-Tach™, qui équipe nos chargeuses compactes, est disponible en option pour le T2250, lui permettant ainsi d'utiliser plus de 20 accessoires différents.



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.

# Agriculture

Un télescopique Bobcat équipé de l'accessoire adapté permet de venir facilement et rapidement à bout de nombreux travaux agricoles. Avec une fourche à balles, des fourches à palettes ou un godet, les gros travaux de manutention deviennent un véritable jeu d'enfant. Utilisez un grappin à godet ou à fourche pour déplacer de grandes quantités d'ensilage en un rien de

temps et en limitant les pertes. Pour l'alimentation du bétail, optez pour la pince à balles ou un godet. Puissance, polyvalence, robustesse et fiabilité : qualités indispensables pour les travaux agricoles, elles sont caractéristiques de toutes les machines Bobcat.



**GODET DE FOUILLE ET DE CHARGEMENT**



**GODET GRANDE CAPACITÉ**



**GRAPPIN À GODET**



**GRAPPIN À FOURCHE**



Avec ces robustes godets, effectuez les travaux de fouille et de chargement les plus exigeants ! Ils offrent une excellente visibilité sur le bord d'attaque et une force d'arrachement élevée pour une pénétration aisée ainsi qu'un remplissage plus facile et plus rapide. Ils sont disponibles dans une grande variété de capacités, avec ou sans dents.

Grâce à son plus grand angle de fermeture, il réduit les pertes et augmente la productivité. Il est idéal pour distribuer des céréales au bétail ou épandre de l'engrais.

Cet accessoire permet de ramasser et transporter facilement des plantes avec leurs racines, de la boue mélangée à des branches et tous les objets encombrants nécessitant d'être maintenus fermement durant le transport.

Pour une manutention facile du foin en vrac, de la paille, de la litière et du fumier dans une ferme ou toute autre exploitation. Vous pouvez utiliser la fourche utilitaire seule ou l'associer au grappin hydraulique pour accroître sa capacité de maintien de la charge.





**FOURCHES À PALETTES**



C'est l'accessoire idéal pour manipuler les produits palettisés ou ensachés, tels que l'engrais, les semences ou la nourriture pour animaux. Il est particulièrement pratique dans les espaces exigus. Disponible en fourches fixes ou flottantes (avec déplacement latéral des fourches sur le tablier porte-fourches).



**FOURCHE À BALLES**



Cet accessoire permet une manutention rapide et efficace des balles rondes pour leur chargement sur une remorque ou dans un convoyeur.



**PINCE À BALLES À BRAS TUBULAIRES**



Elle offre toutes les performances de notre pince à balles à dents, mais elle est dotée de deux bras hydrauliques tubulaires pour le chargement sécurisé d'une balle à la fois.



**PINCE À BALLES À DENTS**



Elle permet de ramasser, transporter et charger jusqu'à deux balles rondes à la fois. Les bras hydrauliques indépendants, équipés chacun de quatre dents, maintiennent fermement les balles.



**BALAYEUSE ORIENTABLE**



La terre, la boue séchée, la neige fraîche et les débris de toute sorte sont rapidement et efficacement balayés avec cet accessoire Bobcat à entraînement hydraulique. La balayeuse orientable assure un parfait nettoyage des voies de circulation, des cours et des entrepôts.



# Construction

Les chantiers de construction exigent des machines particulièrement puissantes, fiables et polyvalentes. Avec un télescopique Bobcat, vous bénéficiez de toute la rapidité, la souplesse et la puissance d'une chargeuse

combinées à la portée d'un élévateur télescopique. Ses nombreux accessoires (fourches à palettes, fléchettes et godets) permettent de manipuler efficacement tous les matériaux de construction.



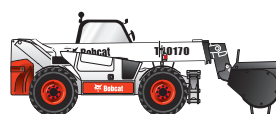
**GODET DE FOUILLE ET DE CHARGEMENT**



**GODET « 4 EN 1 »**



**GODET MÉLANGEUR**



**GODET À BÉTON**



Ces godets extrêmement robustes permettent de venir à bout des tâches de fouille et de chargement les plus exigeantes. Ils offrent une excellente visibilité sur le bord d'attaque et une force d'arrachement élevée pour une pénétration aisée et un remplissage facile du godet. Ils sont disponibles dans une grande variété de capacités, avec ou sans dents.

Cet accessoire extrêmement polyvalent permet de mener à bien les tâches les plus diverses. Il s'utilise comme un godet standard pour creuser, charger, transporter et déverser des matériaux, comme un grappin pour saisir, déplacer et charger rondins, poutres, blocs de béton et autres objets encombrants ou encore comme lame de remblayage pour pousser et niveler.

Robuste et économique, cet accessoire permet de mélanger, transporter et déverser du béton ou autres mélanges beaucoup plus rapidement qu'avec une bétonnière fixe. Grâce à ses dimensions compactes, il est particulièrement adapté à la construction de trottoirs et d'allées, aux travaux de finition, à la pose de fondations et de sols dans les petits bâtiments ou aux travaux dans les zones resserrées ou difficiles d'accès.

Cet accessoire performant vous permet de couler du béton exactement là où vous le souhaitez. Le godet à béton évite les dégâts aux pelouses et aux canalisations souterraines causés par les camions malaxeurs.





BALAYEUSE À GODET COLLECTEUR



BALAYEUSE ORIENTABLE



FOURCHES À PALETTES

FOURCHES À PALETTES,  
FLOTTANTES

Cet accessoire polyvalent permet de ramasser puis de déverser la poussière, la terre et les débris. Il s'utilise en marche avant comme en marche arrière. Il peut également servir à répartir uniformément des matériaux sur une grande surface. Une brosse rotative pour caniveau et un jeu de roues sont disponibles en option.

Equipée d'un moteur à couple élevé et d'une brosse segmentée en polypropylène, la balayeuse orientable facilite considérablement le balayage au ras d'une bordure de trottoir ou d'un mur sur le côté droit. Elle est idéale pour éliminer la terre, la boue, la neige légère et toutes sortes de débris.

L'utilité de cet accessoire ne se limite pas à la manutention des palettes de matériaux de construction. Il permet également de manipuler aisément tous les matériaux ensachés ou encombrants, des sacs de ciment aux éléments de charpente. Il s'avère en outre particulièrement pratique dans les endroits exigus et les allées étroites (déplacement latéral des fourches sur le tablier porte-fourches).

Cet accessoire est idéal pour soulever, transporter et entreposer tous les matériaux palettisés en terrain accidenté, que ce soit sur les chantiers de construction, les zones d'aménagement urbain, les sites industriels ou les exploitations agricoles. Les fourches peuvent être relevées et basculées vers l'arrière pour une plus grande liberté de manœuvre et une plus grande sécurité lors des trajets.



## Construction en hauteur

Les chantiers de construction exigent parfois de repousser les limites. Les télescopiques Bobcat offrent la meilleure capacité de levage de leur catégorie à portée maximale. Que vous deviez lever des palettes de briques, des éléments de charpente ou des personnes, nos nacelles, potences, fléchettes, crochets et chaînes de levage sont là pour vous aider à accomplir ces tâches en toute sécurité.







**NACELLE D'1 M<sup>2</sup>**



**NACELLE DE 4 M<sup>2</sup>**



**POTENCE**



**FLÈCHETTE**



Grâce à la nacelle d'1 m<sup>2</sup> en acier galvanisé, tous les endroits deviennent accessibles rapidement, simplement et en toute sécurité.

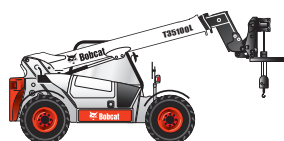
Cette nacelle est capable d'accueillir plusieurs personnes à la fois. Extensible à 4 m<sup>2</sup> en 10 secondes, elle pivote de 90° vers la droite ou vers la gauche. Son installation est particulièrement rapide et facile. Cette nacelle est homologuée CE et doit être utilisée sur stabilisateurs.

Avec une potence, votre télescopique se transforme en grue tout en gardant les avantages de sa maniabilité et de sa polyvalence. L'utilisation d'une potence élargit considérablement le champ d'application du télescopique.

Cet accessoire extrêmement pratique vous permet de placer des charges dans des endroits difficilement accessibles, en augmentant la hauteur et la portée de levage du télescopique.



**TREUIL**



Le treuil (\*) permet de lever et de déposer des charges sans déplacer la flèche. Il est équipé d'un système de contrôle proportionnel garantissant une grande précision de placement des charges.

(\*) Actuellement indisponible dans les pays soumis aux normes CE.

**Radiocommande**

Utilisée avec la nacelle ou employée pour placer avec précision des charges dans les endroits confinés, la radiocommande vous permet de commander les fonctions de la flèche et le dispositif de déplacement latéral depuis l'extérieur de la cabine.

Commutateur marche/arrêt      Voyant de démarrage      Commutateur de réglage de la vitesse maximale des mouvements



- Déplacement latéral
- Télescopage
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Commutateur de désactivation du système d'Arrêt des Mouvements Aggravants (AMA)
- Sélecteur de fonction
- Abaissement / levage de la flèche
- Treuil : abaissement / levage du câble





## Industrie

Fort de sa grande portée et de sa capacité à soulever et transporter tous types de matériaux dans les espaces les plus resserrés, le télescopique Bobcat est idéal pour tous les travaux d'entreposage, de manutention et de gestion des déchets solides.

Il manipule aussi bien les palettes volumineuses que les sacs encombrants ou les containers empilables et les place avec précision sur les étagères les plus hautes. Sa hauteur de levage rend le chargement et le déchargement des camions par le côté aussi faciles que rapides.

Centres de recyclage, sites de compostage, centres de récupération des matériaux ou centres de transfert, le télescopique Bobcat fait preuve de la plus grande efficacité sur tous les sites de gestion des déchets solides.





**GODET UTILITAIRE**

Robuste et polyvalent, ce godet permet de charger une grande diversité de matériaux.

**GRAPPIN À GODET**

C'est l'outil idéal pour manipuler des matériaux en vrac. Extrêmement robuste et conçu pour durer, il permet de saisir, transporter et charger des broussailles, du bois, de l'aluminium et tous les matériaux stockés en tas.

**TREUIL**

Le treuil (\*) permet de lever et de déposer des charges sans déplacer la flèche. Il est équipé d'un système de contrôle proportionnel garantissant une grande précision de placement des charges.

(\*) Actuellement indisponible dans les pays soumis aux normes CE.

**BALAYEUSE INDUSTRIELLE**

Cet accessoire polyvalent permet de ramasser puis de déverser la poussière, la terre et les débris. Il fonctionne en marche avant comme en marche arrière et convient parfaitement aux travaux de nettoyage de parkings, de trottoirs, de quais et d'entrepôts. Il permet également de répartir uniformément des matériaux sur une grande surface. Une brosse rotative pour caniveau est disponible en option.

**FOURCHES À PALETTES**

Les fourches à palettes sont idéales pour manipuler et placer les grandes palettes de matériaux industriels ainsi que tous types de matériaux encombrants ou ensachés. Elles peuvent également servir à l'enlèvement des débris ensachés lors du nettoyage d'un site. Extrêmement pratiques dans les espaces resserrés (déplacement latéral des fourches sur le tablier porte-fourches).

**FOURCHES À PALETTES, FLOTTANTES**

Cet accessoire est idéal pour soulever, transporter et entreposer tous les matériaux palettisés en terrain accidenté sur les sites industriels. Les fourches peuvent être relevées et basculées vers l'arrière pour une plus grande liberté de manoeuvre et une plus grande sécurité lors des trajets.



## Déneigement

Il n'y a aucune raison de remiser votre télescopique pendant la saison hivernale.

Que vous soyez à la recherche de revenus supplémentaires en hiver ou d'un moyen efficace de déblayer la neige sur votre lieu de travail, votre exploitation agricole ou autour des habitations, Bobcat est là pour vous aider. Le télescopique Bobcat est idéal pour déneiger les parkings, les allées ou les trottoirs.

Quels que soient l'étendue de la tâche et le type de neige (légère et poudreuse, lourde et fondue ou compacte et gelée), Bobcat a forcément l'accessoire qu'il vous faut. Utilisez l'un de nos accessoires de déneigement spécialisés pour faire place nette en un rien de temps.



Et grâce aux systèmes d'attache rapide hydraulique Quick-Tach et Power Bob-Tach™, changez d'accessoire (non hydraulique) sans quitter le confort de votre cabine chauffée.







LAME DE DÉNEIGEMENT EN V



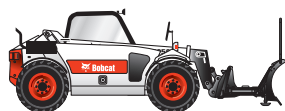
LAME CHASSE-NEIGE



GODET À NEIGE



BALAYEUSE ORIENTABLE



Cet accessoire polyvalent à commande hydraulique offre cinq configurations de lame différentes pour repousser la neige avec une efficacité maximale. La lame est contrôlée en continu par des commandes « du bout des doigts » : elle peut s'orienter de 30 degrés vers la gauche ou la droite pour repousser la neige d'un côté ou de l'autre du télescopique, être placée en position droite ou en creux pour pousser de grandes quantités de neige et en V pour pénétrer les fortes épaisseurs de neige.

Cet outil permet de déblayer rapidement les couches de neige légère ou peu épaisse sur les trottoirs et les allées. Le versoir s'oriente de 30 degrés vers la gauche ou vers la droite. Les tiges de repérage permettent à l'opérateur de situer facilement les coins de la lame.

La neige étant relativement légère comparée à la terre, au gravier et autres matériaux de construction, la capacité du godet à neige est bien supérieure à celle des godets habituellement utilisés dans les applications de construction. L'arrière du godet est également plus élevé afin de pouvoir pousser une grosse quantité de neige sans qu'elle déborde par l'arrière.

Equipée d'un moteur à couple élevé et d'une brosse segmentée en polypropylène, la balayeuse orientable facilite considérablement le balayage au ras d'une bordure de trottoir ou d'un mur sur le côté droit. Elle est idéale pour éliminer la terre, la boue, la neige légère et toutes sortes de débris.



TURBINE À NEIGE



DÉCAPEUSE



Avec cette turbine à neige à entraînement hydraulique, votre télescopique Bobcat trouvera son utilité au cœur de l'hiver. C'est l'accessoire idéal pour évacuer la neige des trottoirs, allées et parkings. Les patins réglables permettent de positionner parfaitement le bord d'attaque lors d'une utilisation sur des graviers ou des trottoirs. La neige peut être projetée jusqu'à 12 m de distance. Une goulotte de chargement de camion est disponible en option.

Elle élimine boue, neige et glace des entrées de garage, des trottoirs, des parkings et des pistes cyclables, comme de tous les endroits où peuvent se former des amoncellements. Elle laisse une surface lisse permettant de marcher ou de conduire en toute sécurité.



## Aménagement paysager

Défrichage, dérochage, plantation, irrigation, préparation des sols, tonte des pelouses et entretien général : l'aménagement paysager est un véritable travail multitâche. Bobcat connaît l'aménagement paysager mieux que quiconque, c'est pourquoi nous avons conçu des accessoires pour télescopique idéalement adaptés à chaque tâche.

Troquez vos pelles et brouettes contre un télescopique équipé des accessoires requis pour venir rapidement à bout de tous vos travaux d'aménagement paysager.





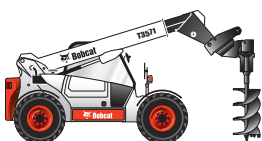
**LAME DE REMBLAYAGE****LAME NIVELEUSE****RÂTEAU RAMASSE-PIERRES****CULTIVATEUR ROTATIF**

Cet accessoire robuste à usage intensif est idéal pour déplacer, pousser, niveler et trancher la terre, le gazon et le gravier. Il est doté d'une lame à six fonctions de réglage bénéficiant de commandes électro-hydrauliques et d'un bord d'attaque réversible en 3 éléments. La lame peut être orientée à  $\pm 30^\circ$  et osciller de  $\pm 10^\circ$  afin de s'adapter aux conditions de travail les plus variées.

Conçue pour faciliter et accélérer vos travaux de nivellement, elle se décline en version standard de 213 cm (84") ou en modèle à guidage laser. Le modèle standard est parfait pour les gros travaux de nivellement et d'aménagement paysager. La version à guidage laser offre quant à elle une précision de nivellement de  $\pm 6$  mm (0,25"). Désactivez le guidage laser pour combler les zones creuses et égaliser la surface à niveler puis réactivez-le pour la finition.

C'est l'outil parfait pour les travaux de finition. Il aplanit et nivelle le sol tout en ratissant et en collectant les débris éparpillés en surface. Il ramasse toutes les pierres de 19 mm et plus, ainsi que la plupart des pierres de 13 mm. Les patins latéraux réglables offrent un ajustement précis de la profondeur de travail.

Le cultivateur rotatif permet d'ameublir les sols et d'enfourer du compost et d'autres matériaux en un rien de temps et avec un minimum d'effort.

**TARIÈRE****TRANCHEUSE****RÂTEAU ÉGALISATEUR****ROULEAU VIBRANT**

Forez des trous rapidement et parfaitement d'aplomb. Nos tarières hydrauliques à usage intensif se caractérisent par un couple élevé qui facilite la pénétration dans tous les types de sols. Leur articulation exclusive à cardan garantit un forage d'aplomb, même en terrain accidenté. Utilisez-les pour forer des trous destinés à recevoir des piquets, des poteaux, des piliers ou des arbres.

Utilisez cet outil extrêmement polyvalent pour vos travaux de taille de tranchées, des plus légers aux plus intensifs. Il permet de creuser des tranchées jusqu'à 120 cm de profondeur. Son dispositif de déport latéral manuel ou hydraulique est idéal pour travailler au ras des murs.

Un outil indispensable pour les entreprises spécialisées dans l'aménagement paysager. Le râteau égalisateur permet d'égaliser et de remblayer le sol, d'arracher et de retirer le vieux gazon. Il nivelle le sol en marche avant comme en marche arrière. Il comporte un scarificateur bidirectionnel et une grille intégrée pour pulvériser les mottes et tamiser la terre.

Le rouleau vibrant est l'outil idéal pour les travaux de compactage et de réfection de chaussée. Il fonctionne en marche avant comme en marche arrière. Le rouleau est articulé de façon à maintenir le tambour en contact avec le sol, y compris sur terrains accidentés.



**TONDEUSE**



**DÉBROUSSAILLEUSE  
À LAMES BRUSHCAT™**



Cet accessoire est recommandé pour les travaux intensifs de coupe tels que les talus routiers, les roughs des terrains de golf ou les grandes surfaces de prairie. La tondeuse offre une excellente visibilité sur la surface de travail. Elle est dotée de trois lames se recouvrant partiellement afin d'assurer une coupe parfaitement nette. Elle évite en outre de rouler sur l'herbe avant de la couper.

Elimine les broussailles, réduit en paillis les petites branches et les pousses, et taille avec facilité à travers la végétation la plus dense. Un dispositif d'arrêt de lames breveté stoppe la rotation des lames dès que la débroussailleuse est soulevée du sol.

#### ROUE DE SECOURS

Bobcat propose également une large gamme de roues de secours complètes équipées de pneus de différents types selon vos applications. Ces roues équipées de pneus mondialement reconnus ont été spécialement testées et approuvées pour une utilisation sur les télescopiques Bobcat\*. Pensez à vous équiper d'une roue de secours pour éviter les immobilisations sur chantier !

(\* ) Indisponibles pour le modèle T2250.







### ■ Libération facile de la pression hydraulique aux raccords rapides

La pression hydraulique captive peut rendre laborieux les changements d'accessoire. Notre système unique de libération de pression ① permet de libérer instantanément la pression captive. Les changements d'accessoire s'effectuent rapidement, proprement et sans effort.









	T2250	T2556	T2566	T3571	T35100	T35120	T40140	T40170	Agriculture	Construction	Construction en hauteur	Industrie	Déneigement	Aménagement paysager
<b>ACCESSOIRES</b>														
Balayeuse orientable	X	X	X	X	X	X			p. 5	p. 7			p. 13	
Tarière	X													p. 15
Fourche à balles	X	X	X	X	X	X	X	X	p. 5					
Pince à balles à dents	X	X	X	X	X				p. 5					
Pince à balles à bras tubulaires	X	X	X	X	X				p. 5					
Lame niveleuse	X													p. 15
Débroussailleuse à lames Brushcat™	X													p. 16
Grappin à godet	X	X	X	X	X	X			p. 4			p. 11		
Godet « 4 en 1 »	X	X	X	X	X	X				p. 6				
Godet de fouille et de chargement	X	x	X	X	X	X	X	X	p. 4	p. 6				
Godet grande capacité	X	X	X	X	X	X			p. 4					
Godet à neige	X												p. 13	
Godet utilitaire	X	X	X	X	X	X	X	X				p. 11		
Godet à béton		X	X	X	X	X	X	X		p.6				
Potence							X	X			p.9			
Lame de remblayage	X													p. 15
Fléchette							X	X			p. 9			
Grappin à fourche	X	X	X	X	X	X			p. 4					
Râteau égalisateur	X													p. 15
Râteau ramasse-pierres	X													p. 15
Nacelle d'1 m <sup>2</sup>						X	X	X			p. 9			
Nacelle de 4 m <sup>2</sup>						X	X	X			p. 9			
Godet mélangeur		X	X	X	X	X	X	X		p. 6				
Tondeuse	X													p. 16
Fourches à palettes	X	X	X	X	X	X	X	X	p. 5	p. 7		p. 11		
Fourches à palettes, flottantes	X	X	X	X	X	X	X	X		p. 7		p. 11		
Décapeuse	X												p. 13	
Lame de déneigement en V	X												p. 13	
Lame chasse-neige	X												p. 13	
Turbine à neige	X												p. 13	
Balayeuse à godet collecteur	X	X	X	X	X	X	X	X		p. 7				
Balayeuse industrielle	X											p. 11		
Cultivateur rotatif	X													p. 15
Trancheuse	X													p. 15
Rouleau vibrant	X													p. 15
Treuil (actuellement indisponible dans les pays soumis aux normes CE)							X	X			p. 9	p. 11		

L'utilisation de certains accessoires peut nécessiter une seconde ligne auxiliaire disponible en option sur votre télescopique. Contactez votre concessionnaire pour de plus amples informations.

Chaque famille d'accessoires peut être composée de modèles différents convenant à des machines différentes. Contactez votre concessionnaire pour de plus amples informations.

L'utilisation de certains accessoires peut nécessiter l'ajout d'adaptateurs, de systèmes de fixation et/ou de kits de commande supplémentaires. Contactez votre concessionnaire pour de plus amples informations.





[www.bobcat.eu](http://www.bobcat.eu)



**Bobcat**®

