



**Bobcat®**

**Bakken  
voor laders**

Aanbouwdelen

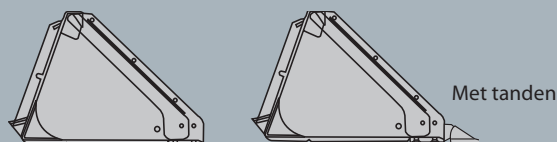


# Voor elke toepassing de juiste Bobcat-bak

## Bobcat heeft een brede keuze aan bakken

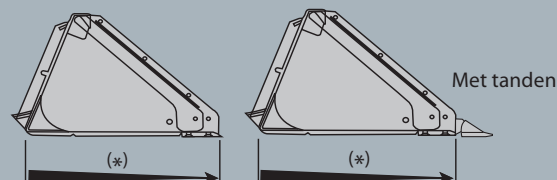
### Bouw-/industriebak

De stevigste van alle Bobcat-bakken. Ideaal voor alle toepassingen, van graven tot het verplaatsen van materiaal. Dankzij een goed zicht op het bakmes en een grote opbrekkracht kan met de bouw-/industriebakken beter worden gegraven en kunnen de bakken gemakkelijker worden gevuld.



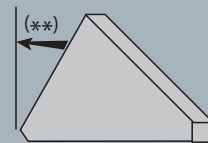
### Bak met laag profiel

Deze bakken hebben een langere bodem\* dan de bouw-/industriebakken. Ze bieden een goed zicht op het bakmes en een grote opbrekkracht. Bakken met een laag profiel zijn ideaal voor nivellerings- en egalisatiewerk en om materiaal te verplaatsen.



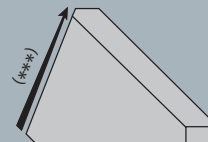
### Meststof- en graanbak

Meststofbakken hebben een grote inhoud en kunnen verder achterover gekanteld worden. Door het verder kantelen\*\* blijven korrelige materialen gemakkelijk in de bak liggen en valt er zeer weinig materiaal over de voorste rand van de bak. U kunt de meststofbak gebruiken om zowel meststoffen als graan te vervoeren.



### Sneeuw- en lichtgoedbak

Dit zijn bakken met een grote inhoud voor het laden en hanteren van licht materiaal, zoals sneeuw en mulch. Ze hebben een hoge rug\*\*\* om de sneeuw gemakkelijker weg te duwen, en rechte zijanten om door bergen sneeuw of mulch te dringen.



### Graafbak

Deze robuuste bakken hebben gelaste of met bouten bevestigde bakmessen en een slijtbalk, waardoor de bodem sterker is en de bakken langer meegaan. Makkelijker laden en lossen dankzij de ronde achterkant. (Soortgelijke vorm als bouw-/industriebakken.)

### Bak voor algemene doeleinden

Deze bakken hebben een langere bodem dan graafbakken en zijn ontworpen voor licht nivellerings- en egalisatiewerk en het verplaatsen van licht materiaal. Dankzij de lage achterkant is het bakmes goed zichtbaar. (Soortgelijke vorm als bakken met laag profiel.)

## Bouw-/industriebakken voor zwaar werk hebben nog meer opties voor zeer zware toepassingen:

- Zijmessen: 10 mm dikte tegenover 8 mm bij standaardbakken
- Bakmes: 10 mm x 203 mm tegenover 10 mm x 152 mm bij standaardbakken
- Montageframe: 10 mm voor langere levensduur

- Zicht: bakken voor zwaar werk bieden beter zicht op het bakmes dan standaard bouw-/industriebakken
- Bovenste dwarsligger: dubbelwandig
- Standaard hoekmes met boutbevestiging.

## Kenmerken en voordelen van originele Bobcat bouw-/industriebakken en bakken met laag profiel

### Kanaalconstructie

Het bovenste en onderste deel van de bak bestaan uit een kanaalconstructie, waardoor de bak sterker is en langer meegaat. Bij de breedten 1880 mm en 2032 mm is de kanaalconstructie dubbelwandig.

### Vervangbare bakmessen

Bij uw Bobcat-dealer zijn gelaste bakmessen en bakmessen met boutbevestiging verkrijgbaar.

### 19 mm x 152 mm ondermes

Hardstalen bakmes voor minder slijtage.

### Zijmessen

Zorgen bij zwaar graafwerk voor betere prestaties, meer kracht en minder slijtage aan de bak.

### Slijtplate (type "wafel")

Steunt het bakmes en versterkt de bodem van de bak, zodat deze langer meegaat.

### Lage hiel

Maakt egaliseren en achteruit nivelleren makkelijker.

### Ronde achterkant

Voor makkelijker laden en lossen.

### Treden

Hierdoor kan de bestuurder van de lader makkelijker in- en uitstappen.

### Lage achterkant

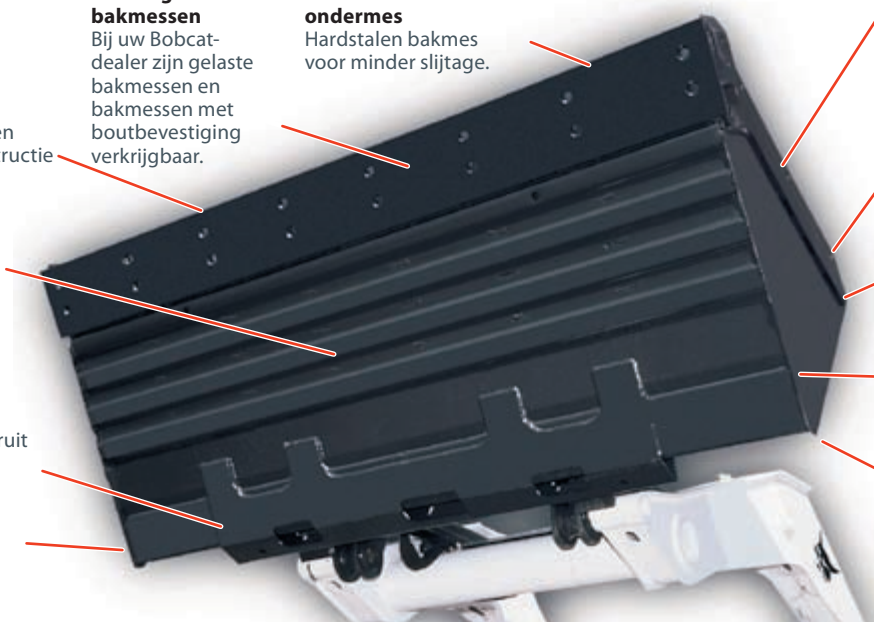
Zorgt voor beter zicht op het bakmes.

### Gietstalen montageframe

Hierdoor gaat het montagedeel van de bak aanzienlijk langer mee.

### Vlakke achterkant

Zorgt voor veilig aansluiten van het Bob-Tach™-aanbouwsysteem.



BESCHRIJVING	BREEDTE	ONDERDEELNR.	S70	S100	S130	S150	S160	S175	S185
Bak voor algemene doeleinden	36" / 91 cm ④	7114488							
Bak voor algemene doeleinden	44" / 112 cm ④	7114581							
Bak voor algemene doeleinden	50" / 127 cm ④	7114583							
Bak voor algemene doeleinden	50" / 127 cm ④	7114582							
Bak voor algemene doeleinden	56" / 142 cm ④	7114584							
Bak voor algemene doeleinden	62" / 158 cm ④	7114585							
Bak voor algemene doeleinden	68" / 173 cm ④	7114586							
Bak voor algemene doeleinden	74" / 188 cm ④	7114587							
Bouw-/industriebak	50" / 127 cm ④	7160274							
Bouw-/industriebak	56" / 142 cm ④	6737399							
Bouw-/industriebak	62" / 157 cm ④	6731403							
Bouw-/industriebak	68" / 173 cm ④	6731406							
Bouw-/industriebak	74" / 188 cm ④	6731409							
Bouw-/industriebak	80" / 203 cm ④	6731412							
Bouw-/industriebak	74" / 188 cm HD ② ④	6732305							
Bouw-/industriebak	80" / 203 cm HD ② ④	6726344							
Bouw-/industriebak	88" / 224 cm HD ② ④	6726328							
Graafbak	36" / 91 cm ④	7117432							
Graafbak	44" / 112 cm ④	7117433							
Graafbak	50" / 127 cm ④	7117434							
Graafbak	78" / 198 cm	6709067							
Graafbak	78" / 198 cm w/8T	6709070							
Meststof- en graanbak	54" / 137 cm ③	6557599							
Meststof- en graanbak	60" / 152 cm ③	6558681							
Meststof- en graanbak	66" / 168 cm ③	6706479							
Meststof- en graanbak	72" / 183 cm ③	6706483							
Bak met laag profiel	50" / 127 cm ④	7161031							
Bak met laag profiel	56" / 142 cm ④	7101903							
Bak met laag profiel	62" / 157 cm ④	6731415							
Bak met laag profiel	68" / 173 cm ④	6731418							
Bak met laag profiel	74" / 188 cm ④	6731421							
Bak met laag profiel	80" / 203 cm ④	6731424							
Sneeuw- en lichtgoedbak	66" / 168 cm ③	6576900							
Sneeuw- en lichtgoedbak	74" / 188 cm ③	6727549							
Sneeuw- en lichtgoedbak	80" / 203 cm ③	6727568							
Sneeuw- en lichtgoedbak	88" / 224 cm ③	6727571							
Sneeuw- en lichtgoedbak	100" / 254 cm ③	6727787							

#### Voetnoten

- ① Alleen voor gebruik op laders met zijdelings verzette velgen
- ② Aanbevolen voor zeer zwaar gebruik
- ③ Bakken met voorgeboorde gaten voor messen met boutbevestiging
- ④ Bakken met voorgeboorde gaten voor messen of tanden met boutbevestiging
- Goedgekeurd en geschikt
- Goedgekeurd en aanbevolen

#### Overzicht materialen

- IJzerslakken, kalksteen, kwarts, gips, kopererts
- Zandsteen, nat zand
- Beton, klei, natte compacte aarde, grind
- Cement, droge losse aarde, schalie, zwavel
- Droge opgegraven klei, kolen, meststoffen, droge mout, rubber (snippers)
- Bonen, as, zout, hooi (balen), sneeuw, hout (zaagsel)



# Koop originele Bobcat-bakken!

## Speciaal gebouwd voor Bobcat-laders!

### ■ Bobcat-duwbezem

De Bobcat-duwbezem ① kunt u eenvoudig met bouten op de bak bevestigen, zodat u alle veegklusjes netjes kunt klaren. Met de Bobcat-duwbezem kunt u schoonmaken in gebouwen, op opritten en op voetpaden – kortom overal waar uw Bobcat-lader kan komen.



### ■ Zijplaat met boutbevestiging

Geef meer inhoud aan uw bouw-/industriebakken of bakken met laag profiel: verander ze in hardwerkende universele bakken door er zijplaten aan te schroeven ②. In de meeste Bobcat-bakken zitten voorgeboorde gaten voor zijplaten.



### ■ Tandebalk voor bakken

Met de tandebalk voor bakken ③ kunnen bakken met een glad bakmes zwaar graafwerk verrichten. Verkrijgbaar voor de meeste formaten Bobcat-bak.

### ■ Tandebalk met boutbevestiging en vervangbare punten



Gemaakt van gietstaal voor zware toepassingen. Verschillende soorten verkrijgbaar: standaard tand met boutbevestiging en vier vervangbare punt-opties, standaard punt van gesmeed staal, tandpunt van gesmeed staal, Tiger-tandpunt of Twin Tiger-tandpunt.



De 102 mm brede baktand van de firma Hensley biedt een extra slijtvlak en zorgt ervoor dat de rand en de hoeken van de bak minder snel slijten.

### ■ Hoekmes met boutbevestiging



De hoeken van uw bak slijten snel. Als u hoekmessen met boutbevestiging monteert, gaan ze langer mee. In de meeste Bobcat-bakken zitten voorgeboorde gaten voor hoekmessen.

### ■ Set zijmessen met boutbevestiging

- Afgeschuind
- Voor zware bouw-/industriebakken 1880 mm t/m 2235 mm.

## ■ Opvangplaten



Om de cilinders te beschermen.

- Bescherming voor laders met dubbele cilinder
- Zorgen ervoor dat er minder materiaal op de hefarm- en Bob-Tach™-scharnierpunten terechtkomt.

## ■ Bakmes met boutbevestiging



Het bakmes met boutbevestiging zorgt ervoor dat de bak van uw lader langer meegaat. In de meeste Bobcat-bakken zitten voorgeboorde gaten voor bakmesses.

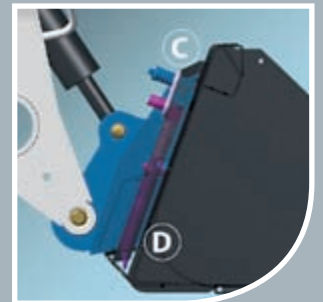
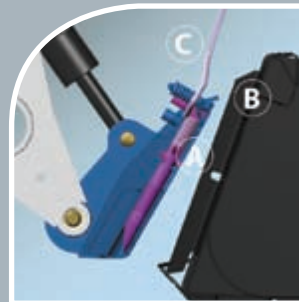
## ■ Uniek Bob-Tach™-systeem

Het Bob-Tach™-systeem voor het snel en veilig wisselen van aanbouwdelen.

Maak van uw veelzijdige Bobcat-lader in een handomdraai een allroundmachine, met de extreem stabiele koppeling voor alle aanbouwdelen: van bak tot grijper, van palletvork tot dieplepel, om maar een paar van de talloze Bobcat-aanbouwdelen te noemen.

### Zijaanzicht

Het Bob-Tach™-frame (A) schuift in de aanbouwflens (B); de hendel (C) gaat gemakkelijk naar beneden en duwt de wig (D) door het frame en het gat van het aanbouwdeel voor een stevige verbinding. (Ook verkrijgbaar: Power Bob-Tach™-systeem.)



## ■ Veelzijdigheid

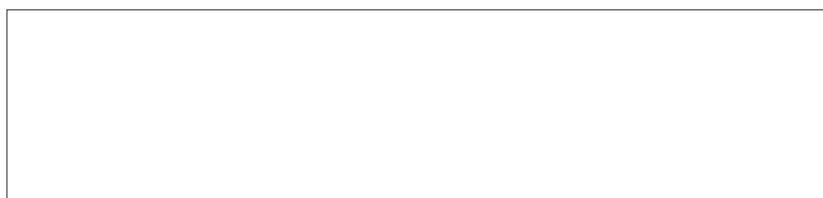
Aarzel niet, vraag uw Bobcat-dealer gewoon om meer informatie over ons uitgebreide assortiment bakken voor alle toepassingen, zoals de "4 in 1"-bak ① of de industriebak met grijper ②.



①



②



www.bobcat.eu



**Bobcat**®