

Meyer-Winterprodukte

Pflüge und Streumaschinen für Privatkunden und Kleinunternehmen in Europa



www.aebi-schmidt.com

 **meyer**
a brand of aebi schmidt



Meyer-Winterprodukte machen den Weg frei

Alle haben hohe Erwartungen. Ihre Kunden. Ihre Fahrer. Ihre Gemeinde. Ganz gleich, wann und wo es schneit, Sie müssen sofort reagieren. Wie schaffen Sie das? Mit Engagement, Streumittel, Entschlossenheit und Meyer. Die leistungsstarke, robuste und qualitativ hochwertige Winterdienstausrüstung von Meyer wird mit bewährter amerikanischer Ingenieurskraft entwickelt und nach den höchsten Standards der Branche gebaut. Ihren. Ihre Aufgabe ist es, den Weg freizumachen. Und Meyer stellt wie kein anderer sicher, dass es Ihnen dabei an nichts fehlt.



Inhaltsverzeichnis

Schneepflüge

- S. 3 Drive Pro™ Quick Link™
- S. 4 Drive Pro™ Single-Pull Pin
- S. 5 Lot Pro™ LD
- S. 6 Lot Pro™

Streumaschinen

- S. 7 Hotshot™ 70HD und 100HD
- S. 8 Base Line 240 und 400
- S. 9 Blaster® 350S und 750RS
- S. 10 Crossfire™ 6 und 8

Drive Pro™ Quick Link™

Einfach in jeden Winkel

Das Drive Pro Quick Link-Pflugsystem **besitzt eine 5-cm-Fronträgerhalterung**, damit Sie den Pflug in Minutenschnelle montieren oder demonstrieren können. Die **Pistolengriff-Steuerung ermöglicht aus der Kabine heraus die Steuerung** der Bewegungen des Schilds nach oben/unten und rechts/links und die **integrierten Laufräder erleichtern das Manövrieren** und Aufbewahren des Schneeschilds. Die Kurbelsäule ermöglicht eine einfache Einstellung des Pflugs auf unebenem Untergrund. **Die Konstruktion aus leichtem, aber dennoch extrem robustem Stahl bedeutet weniger Verschleiß für Ihr Fahrzeug** und führt zu einer **besseren Kraftstoffeffizienz**.

Weitere Eigenschaften:

- Pistolengriff-Steuerung mit Selbstdiagnose und freihändigem Pflügen
- Hydraulikanlage mit kundenspezifisch geformter Abdeckung und einstellbarer Absenkgeschwindigkeit
- Zweiteiliger Anschluss für schnelles Montieren/Demontieren
- Stahlrohr für zusätzliche Festigkeit
- Nite Saber III-Leuchten als Option
- Sicherheits-Überfahrssystem



Drive Pro Quick Link – Standard-Bediensystemspezifikationen

Modell	DP 6.8PA	DP 7.6PA
Montageart	5-cm-Träger	5-cm-Träger
Schneeschildlänge	203 cm	229 cm
Schneeschildhöhe	57 cm	57 cm
Schneeschilddicke	14er Stahl	14er Stahl
Vertikale Rippen	8	8
Pflugschaltfedern	2	2
Schürfleiste	0,95 cm x 15,24 cm	0,95 cm x 15,24 cm
Mittlere Breite bei vollem Winkel	183 cm	206 cm
Schwenkzylinder	3,81 cm x 25,4 cm	3,81 cm x 25,4 cm
Gewicht*, komplett	166,3 kg	181,5 kg

* Gewicht ohne Halterung und Gabelkopf



Drive Pro™ Single-Pull Pin-Pflüge

Freie Einfahrten beginnen hier

Während Nutzfahrzeughersteller weiterhin leichtere Modelle anbieten, hat Meyer einen robusten einscharigen Schneepflug **aus leichtem, hochfestem Stahl** entwickelt. Der Drive Pro bietet eine professionelle Pflugkonstruktion und Leistung – ideal für Einfahrten und andere enge Bereiche. Zu seinen Features gehören **vor Ort einstellbare Kippfedern** und, je nach Fahrzeugtyp, **eine einfach montierbare/demontierbare Single-Pull-Pin-Drive Pro-Halterung oder EZ-Plus-Halterung**. Beide Halterungen können nach dem Einsatz des Pflugs komplett abgenommen werden und das Fahrzeug sieht wieder aus wie neu.

Weitere Eigenschaften:

- Pistolengriff-Steuerung mit Selbstdiagnose und freihändigem Pflügen
- Hydraulikanlage mit kundenspezifisch geformter Abdeckung und einstellbarer Absenkgeschwindigkeit
- Zweiteiliger Anschluss für schnelle Montage/Demontage
- Stahlrohr für zusätzliche Festigkeit
- Nite Saber III-Leuchten als Option
- Sicherheits-Überfahrssystem



Drive Pro Single-Pull Pin mit Drive Pro-Halterung – Spezifikationen

Modell	DP-6.0	DP-6.8	DP-7.6
Schneeschildlänge	183 cm	203 cm	229 cm
Schneeschildhöhe	57,15 cm	57,15 cm	57,15 cm
Schneeschilddicke	14er Stahl	14er Stahl	14er Stahl
Vertikale Rippen	8	8	8
Pflugschaltfedern	2	2	2
Schürfleiste	0,63 cm x 15,24 cm	0,95 cm x 15,24 cm	0,95 cm x 15,24 cm
Mittlere Breite bei vollem Winkel	165 cm	183 cm	206 cm
Schwenkzylinder	3,81 cm x 25,4 cm	3,81 cm x 25,4 cm	3,81 cm x 25,4 cm
Gewicht*, komplett	154,2 kg	165,6 kg	179,2 kg

* Gewicht ohne Halterung und Gabelkopf



Drive Pro Single-Pull Pin mit EZ-Plus-Halterung – Spezifikationen

Modell	DP-6.8	DP-7.6
Schneeschildlänge	203 cm	229 cm
Schneeschildhöhe	57,15 cm	57,15 cm
Schneeschilddicke	14er Stahl	14er Stahl
Vertikale Rippen	8	8
Pflugschaltfedern	2	2
Schürfleiste	0,95 cm x 15,24 cm	0,95 cm x 15,24 cm
Mittlere Breite bei vollem Winkel	183 cm	206 cm
Schwenkzylinder	3,81 cm x 25,4 cm	3,81 cm x 25,4 cm
Gewicht*, komplett	165,6 kg	179,2 kg

* Gewicht ohne Halterung und Gabelkopf



Lot Pro™ LD

Volle Ausstattung für Ihr Nutzfahrzeug

Der Lot Pro LD ist ein starkes Gerät für Dienstleister, die ihren Kunden einen überragenden Service bieten wollen. **Er ist speziell für Nutzfahrzeuge konstruiert.** Der Lot Pro LD kombiniert leichte Materialien mit professioneller Robustheit und meistert lange Einfahrten wie enge Straßen. Mit einem **71 cm hohen Stahlschild und einem Angriffswinkel von 75 Grad** räumt er zügig den Schnee und bietet dank seiner **verstärkten Zylinder** eine hervorragende Leistung beim Zurückziehen.

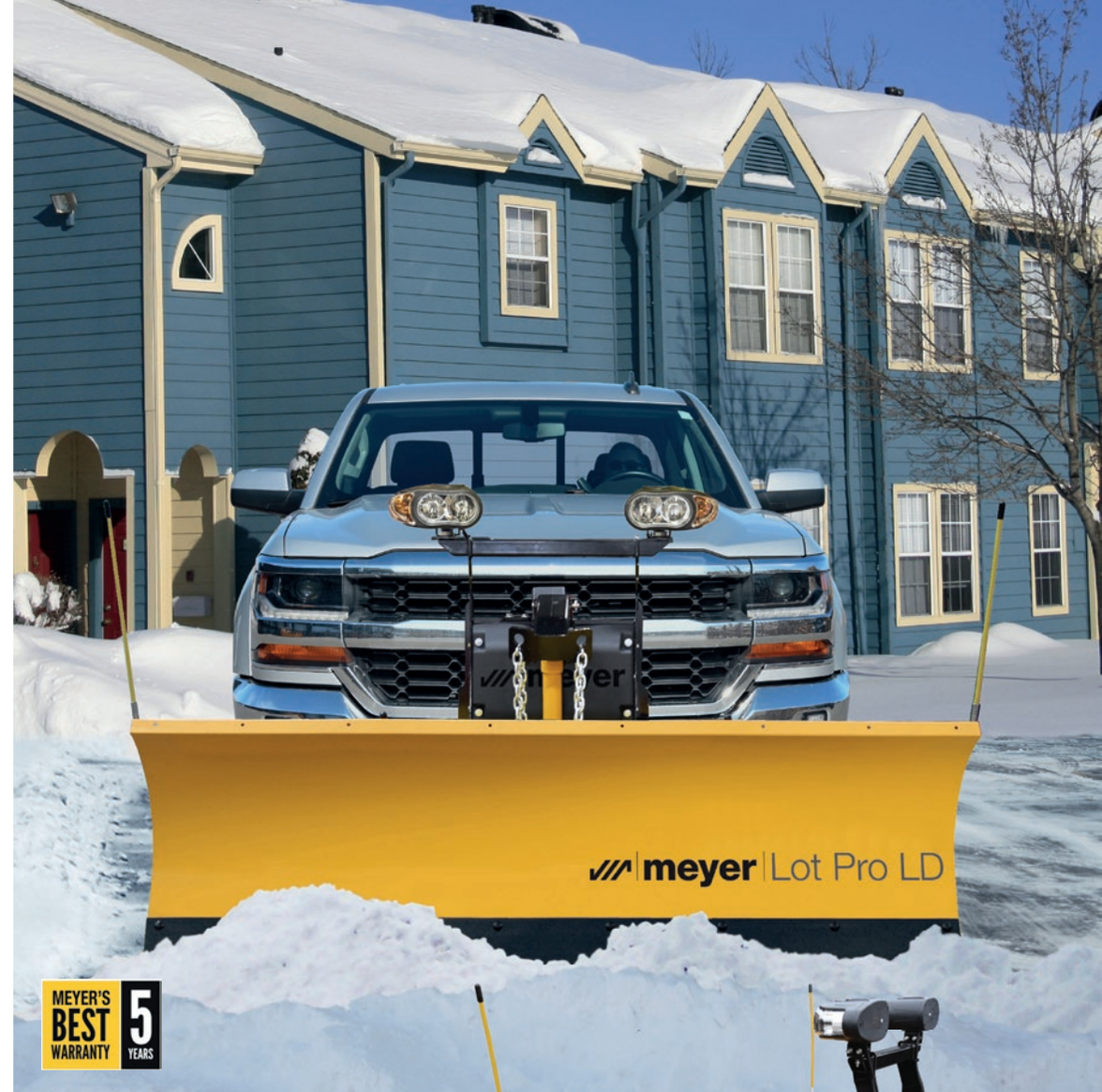
Weitere Eigenschaften:

- Pistolengriff-Steuerung mit Selbstdiagnose und freihändigem Pflügen
- Hydraulikanlage mit kundenspezifisch geformter Abdeckung und einstellbarer Absenkgeschwindigkeit
- Zweiteiliger Anschluss für schnelle Montage/Demontage
- Stahlrohr für zusätzliche Festigkeit
- Nite Saber III-Leuchten als Option
- Sicherheits-Überfahrssystem

Lot Pro Light Duty – Standard-Bediensystemspezifikationen

Modell	LPLD-7.6
Montageart	Plus
Schneeschildlänge	229 cm
Schneeschildhöhe	71 cm
Schneeschilddicke	14er Stahl
Vertikale Rippen	6
Pflugschaltfedern	2
Schürfleiste	0,95 cm x 15,24 cm
Mittlere Breite bei vollem Winkel	205 cm
Schwenkzylinder	3,81 cm x 25,4 cm
Gewicht*, komplett	276,7 kg

* Mittleres Gewicht der Halterung beträgt 57 kg



Lot Pro™

Noch robuster, sehr viel robuster

Der Lot Pro ist Ihr robuster Partner zum Räumen großer Bereiche wie Parkplätze – wann immer Ihre Kunden anrufen. Mit seinem auch auf Autobahnen eingesetzten „Black Iron“-Pflug eignet sich der Lot Pro ideal für Nutzfahrzeuge. Der **81 cm hohe Stahlschild** und ein **Angriffswinkel von 75 Grad** bieten eine hervorragende Leistung beim Zurückziehen und machen den Weg schnell frei. Und die **optionalen, vollständig aus Stahl gefertigten Mehrstellungsflügel** ermöglichen durch Ziehen eines einzigen Bolzens die Auswahl der besten Form für den Auftrag – Kasten, Schaufel oder gerade.

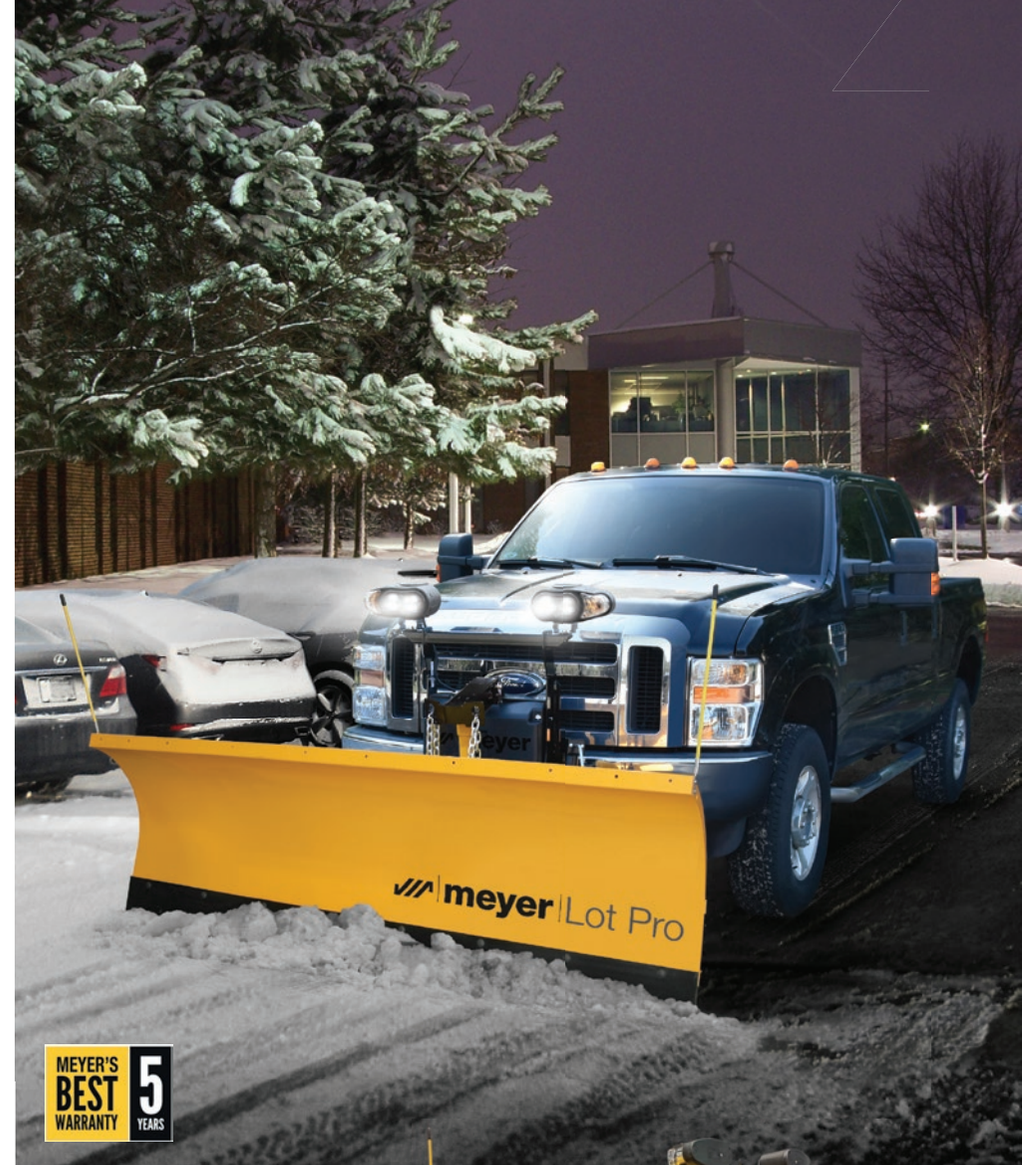
Weitere Eigenschaften:

- Höchste Schilde mit dem aggressivsten Angriffswinkel bei robusten und qualitativ hochwertigen Pflügen
- Pistolengriff-Steuerung mit Selbstdiagnose und freihändigem Pflügen
- Hydraulikanlage mit kundenspezifisch geformter Abdeckung und einstellbarer Absenkgeschwindigkeit
- Zweiteiliger Anschluss für schnelle Montage/Demontage
- Stahlrohr für zusätzliche Festigkeit
- Nite Saber III-Leuchten als Option
- Sicherheits-Überfahrssystem

Lot Pro – Standard-Bediensystemspezifikationen

Modell	LP-7.6	LP-8.0
Montageart	Plus	Plus
Schneeschildlänge	229 cm	243 cm
Schneeschildhöhe	81 cm	81 cm
Schneeschilddicke	12er Stahl	12er Stahl
Vertikale Rippen	6	6
Pflugschaltfedern	4	4
Schürfleiste	1,27 cm x 15,24 cm	1,27 cm x 15,24 cm
Mittlere Breite bei vollem Winkel	205 cm	218 cm
Schwenkzylinder	3,81 cm x 25,4 cm	3,81 cm x 25,4 cm
Gewicht*, komplett	347,5 kg	355,2 kg

* Gewicht ohne Halterung und Gabelkopf



Hotshot™ 70 HD und 100 HD

Professionelle Wurfstreumaschinen für den ganzjährigen Einsatz

Meyer Hotshot-Streumaschinen sind kompakt, leicht zu manövrieren und für extreme Bedingungen ausgelegt. Sie sind die ideale Lösung, um Gehwege schnee- und eisfrei zu halten. Jedes Hotshot-Modell wird standardmäßig mit **33-cm-M+S-Luftbereifung für eine gute Beweglichkeit** geliefert. **Radlager und -buchsen sind gekapselt** und **Achsen besitzen wartungsfreundliche, wetterbeständige Getriebe**, um Salz- und Schmutzansammlungen zu verhindern. Der **schnell demontierbare Abweiser verhindert, dass Material zu weit fliegt**.

Weitere Eigenschaften:

- Besonders hohe Kapazität von 37 und 51 l
- Große, hochbelastbare und wartungsfreie Nylatron GS-Getriebe für herausragende Langlebigkeit
- Selbstschmierende Achsen- und Radlager/-buchsen mit hervorragender Abriebbeständigkeit und Tragfähigkeit
- Die standardmäßige transparente Behälterabdeckung sorgt für den Schutz vor Wittereinflüssen und verhindert Materialverlust
- Das standardmäßige Maschensieb zerkleinert größere Materialstücke, um Klumpenbildung zu verhindern



Hotshot – Spezifikationen

Modell	Hotshot 70 HD	Hotshot 100 HD
Teilenummer	38180	38190
Kapazität	36,8 l	51 l
Behälter	Polyethylen	Polyethylen
Rahmen	Edelstahl	Edelstahl
Streubreite	3,7 m	5,5 m
Material	Sand, Salz, Saatgut und jedes rieselfähige Material	Sand, Salz, Saatgut und jedes rieselfähige Material



Base Line 240 und 400

Wirtschaftliche Streumaschine für kleine bis mittlere Einsätze

Die leicht zu bedienenden Meyer Base Line 240- und 400-**Heckanbau-Streumaschinen besitzen einen 5-cm-Kupplungsadapter** für das einfache Ankoppeln an einen SUV, Lkw, Traktor oder ein Nutzfahrzeug. Das **Direktantriebssystem verbindet den Motor direkt mit der Schnecke** und sorgt so für eine bis zu 75 % höhere Schneckenleistung als bei Anordnungen ohne Direktantrieb. Die **Bürstenschnecke verhindert, dass Steinsalz aus dem Behälterhals gelangt**.



Weitere Eigenschaften:

- Der 124-W-Motor bietet eine herausragende Leistung
- Der wasserdichte Stecker des Motors sorgt für eine gleichmäßige Stromversorgung
- Die Touchpad-Steuerung für eine variable Drehzahl ermöglicht ein Streubild bis zu 7,6 Meter
- Mit Ständer und Motorabdeckhaube

BL-Streumaschine – Spezifikationen

Modell	BL240	BL400
Teilenummer	31100	36100
Kapazität	105 l	178 l
Gewicht	44 kg	47 kg
Höhe	85,1 cm	106,7 cm
Breite	68,6 cm	68,6 cm
Tiefe	76,2 cm	76,2 cm
Behälter	Polyethylen	Polyethylen
Bediensystem	124 W, 12 V, elektrisch	124 W, 12 V, elektrisch
Montagemethode	5-cm-Kupplungsadapter (Std.)	5-cm-Kupplungsadapter (Std.)
Einsatzfahrzeuge	SUV, Lkw, Traktor oder Nutzfahrzeuge	SUV, Lkw, Traktor oder Nutzfahrzeuge



Blaster™ 350S und 750RS

Premium-Streumaschinen mit konstantem Zufluss

Die Blaster der Reihe „S“ von Meyer sind für einen konstanten Materialfluss zum Schleuderrad ausgelegt. Jedes Modell besitzt in der Standardeinstellung einen **bedarfsgesteuerten Rüttler**, einen **lasttragenden Prallteller** und eine **Bürstenschnecke**, die tief in den Behälter hineinreicht. All dies gewährleistet auch unter widrigsten Bedingungen einen **konstanten Materialfluss zum Schleuderrad und eine zuverlässige Leistung**.

Weitere Eigenschaften:

- 373-W-Motor, das leistungsstärkste erhältliche Modell
- Beleuchtete One-Touch-Kabinensteuerung mit Ein/Aus-Schalter, Strahl- und Rüttlermodus
- Die Bürstenschnecke verhindert, dass Enteisungsmittel aus dem Behälterhals austritt
- Kompatibel mit Nutzfahrzeugen und größeren Lkws

Blaster – Spezifikationen

Modell	Blaster 350S mit Rüttler	Blaster 750RS mit Rüttler
Teilenummer	37000B	39010B
Kapazität	184 l	362 l
Gewicht	84 kg	108,4 kg
Höhe	90 cm	113 cm
Breite	61 cm	61 cm
Länge	125 cm	125 cm
Behälter	Polyethylen	Polyethylen
Bediensystem	373 W, 12 V, elektrisch	373 W, 12 V, elektrisch
Material	Säcke mit Steinsalz/Sand im Verhältnis 50:50 oder Sand	Säcke mit Steinsalz/Sand im Verhältnis 50:50 oder Sand
Montagemethode	5-cm-Adapter (Std.); Kat.- 1-Dreipunktaufhängung (opt.)	5-cm-Adapter (Std.); Kat.- 1-Dreipunktaufhängung (opt.)
Einsatzfahrzeuge	SUV, Leicht-Lkws	Größere Nutzfahrzeuge



Crossfire™ 6 und 8

Ein Materialausgabesystem, das Zeit und Kosten spart

Die Meyer Crossfire passt auf eine 1,82-m- oder 2,43-m-Ladefläche. Das **elektrisch angetriebene Materialfördersystem** bringt die richtige Menge an Enteisungsmittel effizient auf der gewünschten Fläche aus. Das **Behältersieb verhindert, dass größere Materialstücke** in den Behälter gelangen, und die umgekehrte V-Form sorgt dafür, dass das Material gleichmäßig zum Schneckenantrieb fließt. Die **Schnecke wird von einem robusten 373-W-Motor mit Getriebe angetrieben**, die zur Reinigung leicht abgenommen werden können. Das **unabhängig gesteuerte Schleuderrad regelt die Materialausgabe**, damit Sie den Verbrauch senken und das Material auf der gewünschten Fläche ausbringen können.

Weitere Eigenschaften:

- Das Modell DLX verfügt im Behälter über ein System zum Vornässen
- Für die wartungsfreundliche Schleuderradbaugruppe und die über die volle Länge laufende Schneckenbaugruppe sind keine Werkzeuge erforderlich
- Der über die volle Länge laufende Behälter sorgt dafür, dass weniger Material auf die Fahrzeugladefläche gelangt
- Die hintere Abdeckung schützt den Schneckenmotor vor Salz und Kehrgut
- Mit Arbeitsleuchte
- Mit Deckplänenhaken
- Vertiefte Hebetaschen
- Kann stehend gelagert werden



Crossfire – Spezifikationen

Modell	CF-6 Standard	CF-8 Standard	CF-6 Deluxe	CF-8 Deluxe
Teilenummer	64740	64742	66263	66265
Behälterlänge	182 cm	243 cm	182 cm	243 cm
Kapazität	1,1 m ³	1,5 m ³	1,1 m ³	1,5 m ³
Kapazität zum Vornässen	entf.	entf.	662 l	757 l
Gewicht	190 kg	284 kg	190 kg	284 kg
Höhe	94 cm	94 cm	94 cm	94 cm
Breite	178 cm	178 cm	178 cm	178 cm
Länge	239 cm	300 cm	239 cm	300 cm
Breite am Boden	103 cm	118 cm	103 cm	118 cm
Behälter	234 cm	292 cm	234 cm	292 cm
Bediensystem	Schnecke 373 W Streuteller 249 W 12 V, elektrisch			
Montagemethode	Gurt	Gurt	Gurt	Gurt
Antriebssystem	Schnecke	Schnecke	Schnecke	Schnecke

Modell	CF-6 Standard EU*	CF-8 Standard EU*	CF-6 Deluxe EU*	CF-8 Deluxe EU*
Teilenummer	64740L	64742L	66264	66266
Behälterlänge	182 cm	243 cm	182 cm	243 cm
Kapazität	1,1 m ³	1,5 m ³	1,1 m ³	1,5 m ³
Kapazität zum Vornässen	entf.	entf.	662 l	757 l
Gewicht	190 kg	284 kg	190 kg	284 kg
Höhe	94 cm	94 cm	94 cm	94 cm
Breite	178 cm	178 cm	178 cm	178 cm
Länge	239 cm	300 cm	239 cm	300 cm
Breite am Boden	103 cm	118 cm	103 cm	118 cm
Behälter	234 cm	292 cm	234 cm	292 cm
Bediensystem	Schnecke 373 W Streuteller 249 W 12 V, elektrisch			
Montagemethode	Gurt	Gurt	Gurt	Gurt
Antriebssystem	Schnecke	Schnecke	Schnecke	Schnecke

* EU-Modelle besitzen eine erweiterte Rutsche, die ca. 22,9 cm länger ist als eine reguläre Rutsche





Scannen und Aebi Schmidt auf YouTube erleben

Aebi Schmidt Holding AG
Marketing and Communication

Technische Änderungen sind vorbehalten.
Abbildungen unverbindlich.

Stand 03/2021 Copyright © Aebi Schmidt Holding AG.
Alle Rechte vorbehalten. Irrtümer und Änderungen
vorbehalten.

 **aebi schmidt**
group

www.aebi-schmidt.com