



BOSSPLOW.COM

Erfahren Sie, wie BOSS Sie kontinuierlich UNTERSTÜTZT. Informieren Sie sich, schauen Sie sich Videos an, finden Sie einen Händler oder chatten Sie live.

Rufen Sie an: +1 800-286-4155

E-Mail: sales@bossplow.com



Fragen Sie Ihren Händler oder besuchen Sie bossplow.com, um die komplette Produktpalette von BOSS zu entdecken, einschließlich der Ausrüstung von LKW, Kompaktfahrzeugen, Schwermaschinen, Winterdiensttechnik, Snowrator® und Zubehör. **Fragen Sie Ihren Händler vor Ort nach den Finanzierungsmöglichkeiten!**



Mit Qualität und Zuverlässigkeit an erster Stelle werden BOSS-Originalteile so konzipiert, gebaut und getestet, dass sie sich nahtlos in Ihr BOSS Produkt einfügen.



Der Beitritt zu dieser Community, die ausschließlich BOSS-Besitzern vorbehalten ist, bietet Ihnen eine Profilage, ein Gratisgeschenk und den Zugang zu Sonderangeboten und Informationen über BOSS Produkte und Dienstleistungen.



SnowCare for Troops ist ein landesweit reichendes Programm, das kostenlose Schneeräumung für aktive Militärfamilien durchführt.



BOSS PRODUCTS
2010 THE BOSS WAY
P.O. BOX 787
IRON MOUNTAIN, MI 49801-0787, USA

BOSS SCHNEEPFLUGPRODUKTE WERDEN ENTWICKELT UND HERGESTELLT IN EINER NACH ISO 9001:2015 ZERTIFIZIERTEN ANLAGE.

Patente: www.itcopats.com
©2019 BOSS PRODUCTS. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.
GEDRUCKT IN DEN USA FORMULAR #SLS-TRK02019

GMC ist ein eingetragenes Warenzeichen von General Motors LLC. Das „I“-Logo ist eine eingetragene Marke/Dienstleistungsmarke von Facebook, Inc. Das Twitter-Logo ist eine eingetragene Marke/Dienstleistungsmarke von Twitter, Inc. Das YouTube-Logo ist eine Marke/Dienstleistungsmarke von Google LLC. Das „in“-Logo ist eine eingetragene Dienstleistungsmarke der LinkedIn Corporation. Das Instagram-Logo ist eine eingetragene Dienstleistungsmarke von Instagram, LLC. Das Blogger-Logo ist eine eingetragene Dienstleistungsmarke von Google LLC. Das Omnia Partners-Logo ist eine Dienstleistungsmarke von Omnia Partners, Inc. Das Sourcewell-Logo ist eine Dienstleistungsmarke der National Joint Powers Alliance. Das Advantage International Registrar-Logo ist eine Marke von Advantage International Registrar, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum von BOSS Snowplow.



2019 LKW-Ausstattung Schneepflüge und Streuer



16017-5_BOSS_2019 Brochure_Truck Equipment_German
Trim: 17" W x 11" H (flat) • 8.5" W x 11" H (folded) • Bleed: .125" • Live: .25"



2

3

Alles, was wir bei BOSS tun, ist auf ein Ziel ausgerichtet: Schnee- und Eisräumungsprofis mit allem auszustatten, was sie brauchen, **UM DIE ORDNUNG WIEDERHERZUSTELLEN**, wenn das Winterwetter Chaos bringt. Deshalb hören wir nie auf, unsere Entwicklungen, Konstruktionen und Innovationen voranzutreiben, um Ihre Arbeit einfacher und produktiver zu gestalten. Denn bei BOSS versprechen wir, dass wir immer da sein werden, um Sie **ZU UNTERSTÜTZEN**.

BOSS Products, ein Unternehmensbereich von The Toro Company, behält sich das Recht vor, im Rahmen seiner Richtlinien zur Produktverbesserung Konstruktions- oder Designdetails zu ändern und Geräte zu liefern, die ohne Verweis auf die hier verwendeten Abbildungen oder Spezifikationen geändert wurden.

INHALTSVERZEICHNIS

- | | | |
|---------------------|------------------------|---------------------------|
| 4 BOSS Innovationen | 11 DRAG PRO® | 20 FORGE® Fangbox-Streuer |
| 6 DXT | 12 Gerades Schild | 22 TGS Heckstreuer |
| 8 XT | 14 Trip-Edge | 24 Zubehör |
| 9 HTX | 16 Heavy-Duty | 28 Technische Angaben |
| 10 EXT | 18 VBX Fangbox-Streuer | |

*Alle gezeigten Bilder können Standard- und Sonderausstattungen beinhalten. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren lokalen BOSS-Händler.

INNOVATION FÜR IHRE ARBEITSEISE

Wenn der Winter am schlimmsten ist, braucht es mehr als nur Muskelkraft. Deshalb entwickeln die BOSS Ingenieure intelligente, robuste und innovative Lösungen, um die Schnee- und Eisbeseitigung schnell, einfach und effizient zu gestalten. Mit einer Vielzahl von Schnee- und Winterdiensttechnologien und -funktionen, die Ihre Arbeit produktiver machen, hat BOSS das, was die Profis von heute brauchen, um den Winter zu meistern und die ORDNUNG WIEDERHERZUSTELLEN.

MEHR ÜBER DIE PRODUKTE VON BOSS ERFAHREN
BOSSPLOW.COM



ÜBERLEGENE STEUERUNGSOPTIONEN
 Unsere hochmodernen, ergonomischen Bedienelemente verfügen über große, hintergrundbeleuchtete Tasten für eine einfache Bedienung.



EINFACHE BEFESTIGUNG
 Befestigen Sie Ihren Pflug in nur drei einfachen Schritten mit der einfach zu bedienenden Anbauvorrichtung SmartHitch® 2. (Ausgenommen DRAG PRO®.)



FUHRPARK-FLEXIBLES FRONTMONTAGE-FAHRWERK
 Wechseln Sie schnell und einfach zwischen den Schneepflügen Ihrer BOSS Flotte mit dem RT3-Fahrwerk. (Ausgenommen DRAG PRO®, HTX und Heavy-Duty Schneepflüge.)



RÜCKZIEHKANTE
 Erwägen Sie, eine Rückziehkante hinzuzufügen, um Ihre Rückzieh-Performance zu verbessern. (Ausgenommen DXT, EXT, Trip-Edge und Heavy-Duty.)



EINE NEUE ÄRA IN DER PFLUGBELEUCHTUNG
 Pflügen Sie in einem völlig neuen Licht mit erstklassiger, DOT-konformer, 100 prozentiger LED-Beleuchtung, integriert in Ice Shield Technology™, um Schnee und Eisbildung auf der Linse zu verhindern. Serienmäßig bei allen BOSS LKW-Pflügen. (Ausgenommen DRAG PRO®.)



D-FORCE®
 Verbessern Sie Ihre Rückzieh-Performance mit D-Force®. D-Force® hält die hydraulische Abwärtskraft durch den Einsatz eines Hydrospeichers konstant. Erhältlich für ausgewählte gerade Schilde und DXT-LKW-Pflüge. (Ausgenommen: XT, EXT, Heavy-Duty, Trip-Edge und DRAG PRO® Schneepflüge.)



SMARTSHIELD®
 Bietet hervorragenden Korrosionsschutz und einen lang anhaltenden, strahlenden Hochglanz.



KETTENLOSES HEBESYSTEM
 BOSS Schneepflüge verwenden ein kettenloses, hydraulisches Hebesystem, das das Aufprallen des Schneepfluges stark reduziert und volle Schwebefähigkeit bietet. Die vollständig geschlossene Hydraulik schützt vor Korrosion und Einfrieren der Hydraulik.

GEBAUT, UM DIE ORDNUNG WIEDERHERZUSTELLEN

DXT

Extreme Bedingungen erfordern modernste Innovationen. Die langlebigen, voll ausgestatteten BOSS DXTs sind das ultimative Werkzeug gegen Schnee und Eis. Die DXTs kombinieren die Technologien Trip-Edge und Auslösung über das ganze Streichblech für oberen und unteren Rammschutz, wenn sie auf versteckte Hindernisse wie gefrorene Schneebänke, Kanaldeckel und Bordsteine treffen. Die ausgestellten Seitenschilde mit verbesserter Wellung werfen Schnee mit maximaler Effizienz, und die mehrstufige Pflugschar des DXT kann schnell und einfach die Position wechseln, um große Mengen an Schnee zu bewegen.



6

7

STANDARDAUSSTATTUNG

- **Patentiertes Dual-Trip Design** kombiniert die Technologien Trip-Edge und Auslösung über das ganze Streichblech und verbessert den Pflugschutz beim Auftreffen auf versteckte Hindernisse, unabhängig von der Position des Pfluges.
- **SmartLight™ 3-LED-Scheinwerfersystem** verwendet DOT-konforme 100%-LED-Leuchten und Ice Shield Technology™, um Schnee und Eisbildung zu verhindern.
- **1,3 cm x 15 cm langlebiger, haltbarer Basiswinkel** bietet erweiterte Verschleißfestigkeit mit integriertem Bordsteinschutz und patentiertem Schneefang. Der Basiswinkel dient bis zu einem bestimmten Verschleißgrad als Schürfleiste des Pfluges.

IN AKTION ERLEBEN
BOSSPLOW.COM

- **Patentierter Schneefang** fängt Schnee am Drehpunkt des Pfluges auf, sodass keine Schneestreifen zurückbleiben.
- **Verstärktes Streichblech** erhöht die Schildsteifigkeit für eine längere Lebensdauer.
- **Hoch belastbarer Schubrahmen und robustes Mittelteil** bieten zusätzliche Festigkeit und Zuverlässigkeit.
- **SmartLock® Zylinder** arretieren die Schilde beim Rückwärtsziehen.

MODELLE

	248 cm	279 cm	305 cm
Stahl	✓	✓	✓
Poly	✓	✓	
Edelstahl	✓	✓	

ZUBEHÖR/OPTIONEN

- Verbessern Sie Ihre DXT-Performance mit Original-BOSS-Teilen und -Zubehör.
- **D-Force®**
 - **Schneeablenkblech**
 - **Pflug-Seitenschilder**
 - **Lenkräder**
 - **Gleitteller aus Gusseisen**



NEU! Halten Sie Ihre Schilde mit D-Force® in Kontakt mit dem Pflaster. D-Force® verbessert die Schableistung beim Rückwärtsziehen, indem es eine konstante hydraulische Abwärtskraft aufrecht erhält, die von einem Hydrospeicher angetrieben wird. D-Force® ist ein optionales Zubehör für den Kauf neuer DXT-Pflüge 248 cm und 279 cm.



FRAGEN? CHATTEN SIE LIVE ONLINE.
BOSSPLOW.COM

XT

DIE LEISTUNGSSTÄRKE

Die ausgestellten Pflug-Seitenschilde und das verbesserte Wellendesign des BOSS XT Pfluges werfen Schnee höher und weiter als herkömmliche Schneepflüge, während das vollständige Streichblech-Auslöse-Design hilft, Schäden am Pflug zu vermeiden, wenn ein Hindernis auftritt. Der XT ist mit robustem Schubrahmen und Mittelteil für die schlimmsten Wintertage ausgelegt. Der BOSS XT, der in den Werkstoffen Poly, Stahl oder Edelstahl erhältlich ist, ist eine bewährte Innovation von BOSS, die darauf ausgelegt ist, Sie zu UNTERSTÜTZEN.



HTX

LEISTUNG OBERHALB IHRER GEWICHTSKLASSE

Der HTX-Pflug stellt die ORDNUNG WIEDER HER mit den gleichen Funktionen und Leistungen wie die BOSS Vollblatt- und V-Pflüge, die speziell für Halb-Tonner entwickelt wurden. Die HTX-Linie wurde mit Blick auf Geschäftsinhaber und Hausbesitzer entwickelt und bietet einen starken, langlebigen Schubrahmen und Quadranten, um Einfahrten und Parkplätze kleiner Unternehmen mit einem leichten Fahrzeug zu reinigen. Wenn Sie mit Ihrem leichteren LKW die ORDNUNG WIEDERHERSTELLEN müssen, ist BOSS immer bereit, Sie zu UNTERSTÜTZEN.



8

STANDARDAUSSTATTUNG

- Das vollständige Streichblech-Auslöse-Design hilft, Pflugschäden zu vermeiden, wenn auf ein Hindernis gestoßen wird.
- SmartLight™ 3-LED-Scheinwerfersystem verwendet DOT-konforme 100%-LED-Leuchten und Ice Shield Technology™, um Schnee und Eisbildung zu verhindern.
- 1,3 cm x 15 cm langlebige Schürfleiste bietet erweiterte Verschleißfestigkeit mit integriertem Bordsteinschutz und patentiertem Schneefang.
- Patentierter Schneefang fängt Schnee am Drehpunkt des Pfluges auf, sodass keine Schneestreifen zurückbleiben.
- Verstärktes Streichblech erhöht die Schildsteifigkeit für eine längere Lebensdauer.
- Hoch belastbarer Schubrahmen und robustes Mittelteil bieten zusätzliche Festigkeit und Zuverlässigkeit.
- SmartLock® Zylinder arretieren die Schilde beim Rückwärtsziehen.

MODELLE

	227 cm	248 cm	279 cm
Stahl	✓	✓	✓
Poly		✓	✓
Edelstahl		✓	✓

ZUBEHÖR/OPTIONEN

Verbessern Sie Ihre XT-Performance mit Original-BOSS-Teilen und -Zubehör.

- Urethan-Schürfleiste
- Pflug-Seitenschilde
- Schneeablenkblech
- Gleitteller aus Gusseisen
- Lenkräder
- Rückziehkante



SL3
 L.E.D. TECHNOLOGY
 mit
 Ice Shield Technology™

SL3 LED-Scheinwerfer mit Ice Shield Technology™, fast doppelt so viel Lichtleistung wie herkömmliche Halogen-Systeme. Ice Shield Technology™ erwärmt die Linse, um Schnee und Eisbildung zu vermeiden. SL3 LED-Scheinwerfer sind DOT-konform und werden standardmäßig bei allen BOSS LKW-Pflügen eingesetzt.

Sowohl beim XT als auch beim HTX verfügbar:



STANDARDAUSSTATTUNG

- Das vollständige Streichblech-Auslöse-Design hilft, Pflugschäden zu vermeiden, wenn auf ein Hindernis gestoßen wird.
- SmartLight™ 3-LED-Scheinwerfersystem verwendet DOT-konforme 100%-LED-Leuchten und Ice Shield Technology™, um Schnee und Eisbildung zu verhindern.
- Hoch belastbarer Schubrahmen bietet zusätzliche Festigkeit und Zuverlässigkeit.
- SmartLock® Zylinder arretieren die Schilde beim Rückwärtsziehen (nur HTX V-Pflug).

MODELLE

	V-Pflug 227 cm	Gerades Schild 214 cm	Gerades Schild 228 cm
Stahl	✓	✓	✓
Poly		✓	✓
Edelstahl		✓	✓

ZUBEHÖR/OPTIONEN

Verbessern Sie Ihre HTX-Performance mit Original-BOSS-Teilen und -Zubehör.

- Urethan-Schürfleiste
- Rückziehkante*
- Schneeablenkblech
- Gleitteller aus Gusseisen
- Lenkräder
- D-Force®

Erhältlich nur für gerade Schilde.



214 cm, 228 cm
 Edelstahl



D-Force® hält die hydraulische Abwärtskraft durch den Einsatz eines Hydrospeichers konstant, um die Schableistung beim Rückwärtsziehen zu verbessern. D-Force® ist ein optionales Zubehör für den Kauf von neuen LKW-Pflügen. Erhältlich für HTX Pflüge mit geraden Schilden.

EXT

ERWEITERUNG DER PRODUKTIVITÄT AUF PARKPLÄTZEN

Der BOSS EXT ist schnell und einfach per Knopfdruck von 244 auf 305 cm erweiterbar und für die Reinigung von Parkplätzen und großen Freiflächen ausgestattet. Eine echte Breite von 305 cm in Kombination mit vorwärts geneigten Seitenschilden ermöglicht es dem EXT, breitere Pässe zu fahren und Schnee effizienter zu transportieren und zu bewegen. Mit einer Höhe von 76,2 cm und 9 vertikalen Rippen bewegt der EXT ein großes Schneevolumen mit Belastbarkeit und ist somit eine vielseitige und flexible Ergänzung zu Ihrer Flotte. Ein weiteres mächtiges Werkzeug in Ihrem Pflugarsenal, das entwickelt wurde, um Sie ZU UNTERSTÜTZEN.



DRAG PRO®

ZEITERSPARNIS IST GELDVERDIENEN

Der BOSS DRAG PRO® bringt Leistung und Produktivität auf die Rückseite Ihres ¾-Tonnen-LKW. Der DRAG PRO® wird von hinten montiert, sodass Sie beim Räumen von gewerblichen Parkplätzen Schnee von hinten ziehen können. Zurück auf den Fahrwegen senken Sie den Pflug ab und ziehen Sie ihn nach vorne, und Sie sind auf dem besten Weg, Zeit und Geld zu sparen. Fahren Sie die hydraulischen Klapp-Seitenschilde aus, um mehr Schnee mit jedem Durchgang zu bewältigen. Die Abwärtskraft des Pfluges hilft dem DRAG PRO®, sauberer und effizienter zu kratzen als herkömmliche Pflüge, insbesondere im nassen Schnee. Kombinierbar mit BOSS V-Pflügen, Geradschildpflügen oder EXT-Pflügen für das ultimative Spreizfluggerät. Es handelt sich um ein produktivitätssteigerndes Tool von BOSS, das speziell für IHRE UNTERSTÜTZUNG entwickelt wurde.



STANDARDAUSSTATTUNG

- **Ausziehbare, vollhydraulische, geneigte Vorwärts-Seitenschilder** erweitern sich von 244 auf 305 cm, um mehr Boden zu erreichen.
- **SmartLight™ 3-LED-Scheinwerfersystem** verwendet DOT-konforme 100%-LED-Leuchten und Ice Shield Technology™, um Schnee und Eisbildung zu verhindern.
- **Verstärktes Streichblech** erhöht die Schildsteifigkeit für eine längere Lebensdauer.
- **Hoch belastbarer Schubrahmen und robuste Schubrahmen-Befestigungsstange** bieten zusätzliche Festigkeit und Zuverlässigkeit.



NEU! Unsere BOSS Joystick-Steuerungsoption ist jetzt auch für EXT-Pflüge erhältlich. Joystick-Steuerungen bieten die Flexibilität der Rechts- oder Linksverstellung.

Fragen Sie Ihren BOSS-Händler vor Ort nach dem optionalen Schneeeablenkblech.

IN AKTION ERLEBEN **BOSSPLOW.COM**

MODELL

- Eingefahren 244 cm, ausgefahren 305 cm, mit geneigten Vorwärts-Seitenschildern



> 244 cm eingefahren

> 305 cm ausgefahren

> Unabhängige Seitenschildverlängerung

STANDARDAUSSTATTUNG

- **Hydraulische Klapp-Seitenschildmodelle** erweitern die Pflugbreite von 244 cm auf 366 oder 488 cm.
- **Unabhängige Seitenschildsteuerung** wird bei Klapp-Seitenschildmodellen mit hydraulischem Entlastungsschutz eingesetzt.
- **Niedrigprofil-Kupplungsdesign** ermöglicht eine ungehinderte Nutzung und Sichtbarkeit der Heckklappe.
- **Einfaches Anbringen/Trennen** spart Zeit für den schnellen Einsatz auf Allradfahrzeugen, ¾-Tonnen- und 1-Tonnen-LKW.
- **Leistungsstarkes Hydraulikpaket** bietet Zuverlässigkeit und Schnelligkeit.
- **Hydraulisches Durchflussregelventil** ermöglicht die Einstellung der Hub- und Senkgeschwindigkeit.
- **Stahl-Schild-Schürfleiste** und Urethan-Seitenschildkanten.
- **Eingespritzte Urethan-Schneefänger** stellen sicher, dass beim Pflügen kein Schnee zurückbleibt.

Fragen Sie Ihren Boss-Händler vor Ort nach dem optionalen Gummi-Schürfleisten-Kit.

MODELLE

- Feststehende Seitenschilder 244 cm
- 244 – 366 cm Hydraulisches Klapp-Seitenschild
- 244 – 488 cm Hydraulisches Klapp-Seitenschild



DRAG PRO®
244 – 366 cm eingefahren

> 244 – 488 cm eingefahren

> 488 cm ausgefahren

> Unabhängige Seitenschildverlängerung



MEHR ÜBER DIE PRODUKTE VON BOSS ERFAHREN **BOSSPLOW.COM**





GERADES SCHILD

DAS BEWÄHRTE GERADE SCHILD

BOSS Standard- und Super-Duty Geradschildpflüge STELLEN DIE ORDNUNG mit unübertroffener Zuverlässigkeit und Stärke wieder her. Eingebrennte, pulverbeschichtete Lackierung mit Zinkprimer sind korrosionsbeständig. Hoch belastbare Schubrahmen und Schubrahmenbefestigungsstangen sowie optimierte Schildwellung sind bei jedem geraden Schild von BOSS Standard. Super-Duty gerade Schilde von BOSS sind mit verstärkten Streichblechen ausgestattet, um die Steifigkeit der Schilde zu erhöhen und die Haltbarkeit zu erhöhen.

12

13

STANDARD-AUSSTATTUNG

- **Das vollständige Streichblech-Auslöse-Design** hilft, Pflugschäden zu vermeiden, wenn auf ein Hindernis gestoßen wird.
- **SmartLight™ 3-LED-Scheinwerfersystem** verwendet DOT-konforme 100%-LED-Leuchten und Ice Shield Technology™, um Schnee und Eisbildung zu verhindern.
- **Gleiteller aus Gusseisen** verlängern die Lebensdauer der Schürfleiste und schützen die Oberfläche des Pfluges.
- **Schild-Stoßdämpfer** stabilisiert und dämpft die Auslöseaktion.
- **Hoch belastbarer Schubrahmen und robuste Befestigungsstange** sorgen für Stabilität und Zuverlässigkeit.
- **Verstärktes Streichblech** erhöht die Schildsteifigkeit für eine längere Lebensdauer (nur Super-Duty).

MODELLE

	228 cm	244 cm	258 cm	275 cm
Standard-Betriebsstahl	✓			
Hochleistungsstahl	✓	✓	✓	✓
Hochleistungs-Poly	✓	✓		

ZUBEHÖR/OPTIONEN

Verbessern Sie die Performance Ihres geraden Schildes mit Original-BOSS-Teilen und -Zubehör.

- Urethan-Schürfleiste
- Bordsteinschutz
- Rückziehkante
- Lenkräder
- Schneablenkblech
- D-Force®
- Pflug-Seitenschilder



GUSSEISEN-Gleiteller bieten eine erhöhte Verschleißfestigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Stahlfüßen und sind Standard bei Super-Duty und Standard-Duty Pflügen.



Lenkräder sind ideal, um Ihren Pflug in der Garage oder im Servicebereich zu bewegen. BOSS Rollen-Kits verwenden vorhandene Halter am Schild, sodass das Bewegen des Pfluges zum Kinderspiel wird.



TRIP-EDGE

DEN WINTER NEHMEN WIE ER KOMMT

BOSS Trip-Edge-Schneepflüge sind so konzipiert, dass sie den stärksten Schnee und die damit verbundenen Hindernisse überwinden. Das extra-starre Streichblech- und die Trip-Edge-Technologie sorgen dafür, dass beim Auftreffen auf ein Hindernis nur die Schürfleiste auslöst, damit Sie die Last, die Sie schieben, nicht verlieren. Trip-Edge-Schneepflüge verfügen über vier einstellbare Rückholfedern, sodass Sie die Federspannung an die jeweilige Aufgabe anpassen können. Die BOSS Trip-Edge-Schneepflüge sind in Stahl und Edelstahl für den Einsatz an Pickups erhältlich und wurden zu IHRER UNTERSTÜTZUNG konzipiert.



STANDARDAUSSTATTUNG

- **Das Trip-Edge-Design** hilft, Pflugschäden zu vermeiden, wenn auf ein Hindernis gestoßen wird.
- **SmartLight™ 3-LED-Scheinwerfersystem** verwendet DOT-konforme 100%-LED-Leuchten und Ice Shield Technology™, um Schnee und Eisbildung zu verhindern.
- **Einstellbare Auslösefedern** ermöglichen die Anpassung der Auslöse-Federspannung.
- **Gleitteller aus Gusseisen** verlängern die Lebensdauer der Schürfleiste und schützen die Oberfläche des Pfluges.
- **Verstärktes Streichblech** erhöht die Schildsteifigkeit für eine längere Lebensdauer.
- **Hoch belastbarer Schubrahmen und robuste Befestigungsstange** sorgen für Stabilität und Zuverlässigkeit.

MODELLE

	228 cm	244 cm	275 cm
Stahl	✓	✓	✓
Edelstahl		✓	✓

ZUBEHÖR/OPTIONEN

- Verbessern Sie die Trip-Edge-Leistung mit Original-BOSS-Teilen und -Zubehör.
- Schneeeablenkblech
 - Pflug-Seitenschilder
 - Bordsteinschutz



EINSTELLBARE AUSLÖSEFEDERN
 Einstellbare BOSS Auslösefedern ermöglichen es dem Bediener, die Trip-Edge-Spannung entsprechend der jeweiligen Aufgabe einzustellen.



TRIP-EDGE-DESIGN
 Der Basiswinkel oder die Schürfleiste kippt nach hinten, um den Pflug und das Fahrzeug vor Beschädigungen zu schützen, wenn Hindernisse auftreten.



WÄHLEN SIE DEN RICHTIGEN BOSS-PFLUG FÜR IHREN LKW AUS
BOSSPLOW.COM



HEAVY-DUTY

WENN DER WINTER HART ZUSCHLÄGT, SCHLAGEN SIE STÄRKER ZURÜCK

Die für mittelschwere LKW konzipierten BOSS Heavy-Duty-Pflüge sind für die Optionen 275 cm und 305 cm mit geradem Schild und 305 cm-DXT-V-Pflug erhältlich. BOSS Heavy-Duty gerade Schilde verfügen über ein verstärktes Streichblech mit verbessertem Schildwellungsdesign, das sich auch durch tiefen, nassen Schnee durchkämpft. Die Vielseitigkeit des Dual-Trip BOSS DXT ermöglicht es Ihnen, mit Power und Leistung durch schwer zugängliche Bänke zu schaufeln, zu stapeln und durchzudringen. Beide Modelle sind serienmäßig mit dem SL3-Lichtsystem mit Ice Shield Technology™ ausgestattet, um jeden Auftrag auch bei Dunkelheit auszuführen. Wenn es um die WIEDERHERSTELLUNG DER ORDNUNG geht, ist BOSS immer da, um Sie zu UNTERSTÜTZEN.

16

17

STANDARDAUSSTATTUNG

- **Patentierte Dual-Trip-Technologie** kombiniert die Technologien Trip-Edge und Auslösung über das ganze Streichblech und verbessert den Pflugschutz beim Auftreffen auf versteckte Hindernisse, unabhängig von der Position des Pfluges (nur 305 cm-DXT).
- **SmartLight™ 3-LED-Scheinwerfersystem** verwendet DOT-konforme 100%-LED-Leuchten und Ice Shield Technology™, um Schnee und Eisbildung zu verhindern.
- **1,3 cm x 15 cm langlebiger, haltbarer Basiswinkel** bietet erweiterte Verschleißfestigkeit mit integriertem Bordsteinschutz und patentiertem Schneefang. Der Basiswinkel dient bis zu einem bestimmten Verschleißgrad als Schürfleiste des Pfluges (nur 305 cm-DXT).
- **Gleiteller aus Gusseisen** verlängern die Lebensdauer der Schürfleiste (optional bei 305 cm-DXT).
- **Das vollständige Streichblech-Auslöse-Design** hilft, Pflugschäden zu vermeiden, wenn auf ein Hindernis gestoßen wird (nur bei geradem Schild).
- **Doppel-Stoßdämpfer** stabilisiert und dämpft die Auslöseaktion (nur bei geradem Schild).
- **Hoch belastbarer Schubrahmen und robuste Befestigungsstange** sorgen für Stabilität und Zuverlässigkeit.
- **Verstärktes Streichblech** erhöht die Schildsteifigkeit für eine längere Lebensdauer.

MODELLE

	275 cm	305 cm
Gerades Heavy-Duty-Schild aus Stahl	✓	✓
Stahl DXT		✓

ZUBEHÖR/OPTIONEN

Verbessern Sie die Heavy-Duty-Leistung mit Original-BOSS-Teilen und -Zubehör.

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| HEAVY-DUTY | DXT |
| ■ Urethan-Schürfleiste | ■ Gleiteller aus Gusseisen |
| ■ Bordsteinschutz | ■ Schneeeablenkblech |
| ■ Schneeeablenkblech | |



305 cm gerades Heavy-Duty-Schild aus Stahl

305 cm DXT Stahl



ERFAHREN SIE, WIE BOSS SIE UNTERSTÜTZT.
BOSSPLOW.COM

VBX FANGBOX-STREUER

MAXIMALE LEISTUNG, GESCHWINDIGKEIT UND GENAUIGKEIT

Die Fangbox-Streuer von BOSS sind die leistungsfähigsten Werkzeuge in Ihrem Arsenal für das Schneeräumen und Entfernen von Eis. Die BOSS VBX Streuer sind reich an Funktionen, bedienerfreundlich und liefern viele Jahre die höchste Produktivität unter rauen Winterbedingungen. Das VBX-Sortiment hat Modelle mit Stahlbolzen- und Räumwerkbeschickungen, kräftigen Elektromotoren, Arbeitsscheinwerfern (Standard), intuitiven Bedienelementen und mit der Flexibilität für die Steuerung vielseitiger Enteisungsmaterialien. BOSS integriert in jeden Streuer Qualität und Haltbarkeit, damit Sie leichter die ORDNUNG WIEDERHERSTELLEN können.



STANDARDAUSSTATTUNG

- **Beschickungsvorrichtung mit Stahlbolzenkette oder Räumwerk** verfügt entweder über eine hoch belastbare Stahlbolzenkette oder ein spiralförmiges Räumwerk aus Weichstahl für eine lange Lebensdauer und Zuverlässigkeit.
- **Die Poly-Fangbox** ist so konstruiert, dass sie die Elemente überdauert.
- **Das Steuergerät mit zwei verstellbaren Geschwindigkeiten** hat eine automatische Umkehrung (nur Räumwerk) und einen Überlastungsschutz.
- **Der LCD-Bildschirm des Steuergeräts in der Kabine** ist für gute Sichtbarkeit und Bedienerfreundlichkeit rückbeleuchtet.
- **Die 36,8 cm Ø Urethan-Streuscheibe** ist haltbar, korrosionsbeständig und garantiert eine gleichmäßige Verteilung.
- **Der umschlossene Streuscheiben-Motor** ist gegen das Wetter und den Staub abgedichtet, um Leistung, Haltbarkeit und Zuverlässigkeit zu garantieren.
- **Planen mit integrierten Vergurtungen** schützen das Streugut vor Witterungseinflüssen.
- **Rüttler mit zwei verstellbaren Geschwindigkeiten** verringern die Materialspreizung für einen leichteren Einsatz (Standard für Räumwerk, als Zubehör für Stahlbolzenkette erhältlich).
- **Invertiertes V-Ablenklech** verringert die Materialansammlung für optimale Streuleistung (Standard für Räumwerk, als Zubehör für Stahlbolzenkette erhältlich).
- **Kettenreinigungsbürste** entfernt überschüssiges Material von der Kette bei jedem Durchgang (nur Stahlbolzenkette).
- **Das Auszugsfach über die ganze Länge** sammelt fallendes Enteisungsmaterial auf, hält es von der Ladepritsche des Pritschenwagens fern und verhindert Korrosion (nur Stahlbolzenkette).

MODELLE

	VBX 6500	VBX 8000	VBX 9000
Poly	✓	✓	✓

ZUBEHÖR/OPTIONEN

Verbessern Sie Ihre VBX-Fangbox-Streuer-Performance mit Original-BOSS-Teilen und -Zubehör.

- Backup-Kamera
- Invertiertes V-Ablenklech*
- Pre-Wet
- Rüttler*
- Pro-Lid®

*Serienmäßig am Räumwerk, optional an der Stahlbolzenkette.



VBX 9000
 Fassungsvermögen von 2,3 Kubikmetern

UM EINEN BOSS-HÄNDLER ZU FINDEN,
 BESUCHEN SIE UNS:
BOSSPLOW.COM

Die Auswahl der richtigen Enteisungsmittel kann komplex sein und variiert je nach persönlicher Präferenz, Erfahrung und Umweltbelangen. Alle Faktoren sollten berücksichtigt werden, bevor Sie Ihre Auswahl treffen.



PRE-WET

Ermöglicht den Bedienern, festes Enteisungsmaterial im Voraus zu benetzen, und so die Materialleistung zu verbessern.



PRO-LID

Witterungsbeständige Polyethylen-Hartschale schützt Enteisungsmittel.



FORGE®-FANGBOX-STREUER

EIS MIT STAHL
BEKÄMPFEN

Die BOSS FORGE®-Produktpalette wird erweitert, um sie besser auf Fahrzeugen mit langer Pritsche optimal passend für einfaches Befüllen unterzubringen. Mit dem FORGE® 2.0 Long Bed in der FORGE®-Familie bringt BOSS nun die Leistungsfähigkeit der Edelstahl-Eiskontrolle auf noch mehr Fahrzeuge. Der FORGE®-Edelstahltrichter ist mit einer Kombination aus Verschrauben, Nieten und Schweißen für optimale Haltbarkeit und Gebrauchstauglichkeit während der gesamten Lebensdauer des Streuers konstruiert, sodass Sie einzelne Teile und nicht die gesamte Einheit warten und austauschen können. Die Fangbox und das Antriebsgehäuse sind aus Edelstahl gefertigt, was die Robustheit und Haltbarkeit von FORGE® erhöht. Es ist ein weiteres Beispiel für robuste, zuverlässige Innovationen von BOSS, die darauf ausgerichtet sind, Sie ZU UNTERSTÜTZEN.

STANDARDAUSSTATTUNG

- **Beschickungsvorrichtung mit Stahlbolzenkette oder Räumwerk** verfügt entweder über eine hoch belastbare Stahlbolzenkette oder ein spiralförmiges Räumwerk aus Weichstahl für eine lange Lebensdauer und Zuverlässigkeit.
- **Die Edelstahl-Fangbox** ist so konzipiert, dass es die Elemente überdauert und ist in den Größen 0,75, 1,15 und 1,5 Kubikmeter erhältlich.
- **Das Steuergerät mit zwei verstellbaren Geschwindigkeiten** hat eine automatische Umkehrung und einen Überlastungsschutz sowie eine Rückbeleuchtung für bessere Sichtbarkeit und einfache Bedienung (nur Räumwerk).
- **Die 36,8 cm Ø Urethan-Streuscheibe** ist haltbar, korrosionsbeständig und garantiert eine gleichmäßige Verteilung.

- **Der umschlossene Streuscheiben-Motor** ist gegen das Wetter und den Staub abgedichtet, um Leistung, Haltbarkeit und Zuverlässigkeit zu garantieren.
- **Der Rüttler** verringert die Materialspreizung für einen leichteren Einsatz (Standard für Räumwerk, als Zubehör für Stahlbolzenkette erhältlich).
- **Invertiertes V-Ablenklech** verringert die Materialansammlung für optimale Streuleistung (Standard für Räumwerk, als Zubehör für Stahlbolzenkette erhältlich).
- **Kettenreinigungsbürste** entfernt überschüssiges Material von der Kette bei jedem Durchgang (nur Stahlbolzenkette).
- **Das Auszugsfach über die ganze Länge** sammelt fallendes Enteisungsmaterial auf, hält es von der Ladepritsche des Pritschenwagens fern und verhindert Korrosion (nur Stahlbolzenkette).

MODELLE

	1.0	1.5	2.0	2.0 Long Bed
Edelstahl	✓	✓	✓	✓

ZUBEHÖR/OPTIONEN

Verbessern Sie Ihre FORGE®-Fangbox-Streuer-Performance mit Original-BOSS-Teilen und -Zubehör.

- Backup-Kamera
- Rüttler*
- Invertiertes V-Ablenklech*
- Erweiterungskit
- Verschüttungsschutz (Ausgenommen 2.0 Long Bed)
- Beleuchtung
- Plane

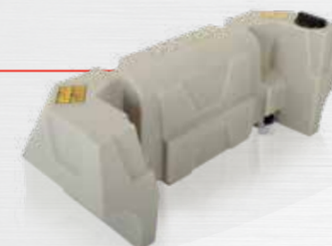
*Serienmäßig am Räumwerk, optional an der Stahlbolzenkette.



NEU! FORGE® 2.0 Lange Pritsche
 Fassungsvermögen von 1,5 Kubikmetern
 Die längere Fangbox erleichtert die Beladung mit der Ladeschaufel.



FORGE® 1.5
 Fassungsvermögen von 1,15 Kubikmetern



PRE-WET

Ermöglicht den Bedienern, festes Enteisungsmaterial im Voraus zu benetzen, und so die Materialleistung zu verbessern.

Die Auswahl der richtigen Enteisungsmittel kann komplex sein und variiert je nach persönlicher Präferenz, Erfahrung und Umweltbelangen. Alle Faktoren sollten berücksichtigt werden, bevor Sie Ihre Auswahl treffen.

MEHR ÜBER DIE PRODUKTE VON BOSS ERFAHREN
BOSSPLOW.COM



TGS HECKSTREUER

DIE ARBEIT RICHTIG UND SCHNELL ERLEDIGEN

Die Streuer der Serie TGS von BOSS sind die einfachste Abwehrmethode gegen Schnee und Eis. Die heckklappenmontierten Streuer von BOSS sind einfach zu montieren und verteilen Enteisungsmaterial schnell und leistungsfähig, damit Sie Ihre Arbeit so einfach und zuverlässig wie möglich ausführen können. Alle TGS-Streuer sind robust und handhaben raue Bedingungen, da BOSS weiß: je schneller Sie in Ihrer Gemeinde die ORDNUNG WIEDERHERSTELLEN können, desto besser ist es.



STANDARDAUSSTATTUNG

- **Mit der verstellbaren Beschickungsklappe** können Sie die Materialauswurfmenge einstellen. (Optional an TGS 300. TGS 300 mit Materialsparrvorrichtung.)
- **Mit dem einstellbaren Poly-Materialverteiler** können Sie die Breite und die Richtung des Materialauswurfs einstellen.
- **Die 30,5 cm Ø Urethan-Streuscheibe** ist haltbar, korrosionsbeständig und garantiert eine gleichmäßige Verteilung.
- **Der umschlossene 12-V-Streuscheiben-Motor mit hohem Drehmoment** ist gegen das Wetter und den Staub abgedichtet, um Leistung, Haltbarkeit und Zuverlässigkeit zu garantieren.
- **Niedriges Design der Poly-Fangbox** ergibt eine bessere Sicht.
- **Verstellbare Geschwindigkeitsregelung** mit Blast-Feature und Überlastungsschutz.
- **Wählen Sie Ihre Anbauvorrichtung** mit einem Einschubsystem oder dem RT3-System. (RT3 ist nicht erhältlich für TGS 300.)
- **Poly-Festabdeckung für Fangbox** schützt gegen das Wetter und ist lange haltbar.
- **Stabilisatorarme und Vergurtungsriemen** verringern eine seitliche Bewegung. (Stabilisatorarme sind nicht erhältlich für TGS 300.)
- **Oberes Gitter mit Spalteinrichtung für Säcke** erleichtert die Öffnung der Säcke und filtert das Enteisungsmaterial. (Spalteinrichtung für Säcke ist nicht am TGS 300 enthalten.)
- **Umschlossener Beschickungsmotor** treibt die Beschickungsschaufelvorrichtung mit 12-Volt-Elektroantrieb und hohem Drehmoment an (nur TGS 800).
- **Schwenkbare Streuscheibe** ermöglicht schnelles Entfernen von Restmaterial (nur TGS 800).
- **Material einsparvorrichtung** verhindert den Materialfluss von Fein-Enteisern, wenn sich der Streuer im Transport befindet. (Standard an TGS 300. Optional am TGS 600 und TGS 1100. Nicht erhältlich für TGS 800.)

MODELLE

	TGS 300	TGS 600	TGS 800	TGS 1100
Poly	✓	✓	✓	✓

ZUBEHÖR/OPTIONEN

Verbessern Sie Ihre TGS-Heckstreuer-Performance mit Original-BOSS-Teilen und -Zubehör.

- **TGS-Rüttler***
- **RT3-Anbauvorrichtung***
- **Materialsparrvorrichtung**

*Ausgenommen TGS 300.



MEHR ÜBER DIE PRODUKTE VON BOSS ERFAHREN
BOSSPLOW.COM



Optionale RT3 Anbauvorrichtung ermöglicht es Ihnen, Ihren Streuer einfach anzubringen und zu lösen. (Nicht erhältlich für TGS 300.)

Die Auswahl der richtigen Enteisungsmittel kann komplex sein und variiert je nach persönlicher Präferenz, Erfahrung und Umweltbelangen. Alle Faktoren sollten berücksichtigt werden, bevor Sie Ihre Auswahl treffen.

AUTORISIERTES ZUBEHÖR FÜR SCHNEEPFLÜGE VON BOSS

PRODUKTOPTIONEN



D-FORCE®

Verbessern Sie die Leistung beim Rückwärtsziehen, indem Sie D-Force® zu Ihrem neuen Super-Duty, Standard-Duty und HTX Pflug mit geradem Schild oder Ihrem neuen 248 cm und 279 cm DXT V-Pflug hinzufügen. D-Force® verbessert die Schableistung beim Rückwärtsziehen, indem es eine konstante hydraulische Abwärtskraft aufrecht erhält, die von einem Hydrospeicher angetrieben wird. D-Force® ist ein optionales Zubehör für den Kauf von neuen LKW-Pflügen und muss beim Kauf hinzugefügt werden. D-Force® beinhaltet einen D-Force®-spezifischen Pflugkasten und eine Steuerung. Nachrüstätze sind nicht erhältlich. (Ausgenommen EXT, XT, Heavy-Duty, Trip-Edge und DRAG PRO® Pflüge.)



SMARTTOUCH® 2-STEUERGERÄT

Unsere ergonomische Hightech-Steuerung SmartTouch® 2 verfügt über große, hintergrundbeleuchtete Tasten für die einfache Bedienung von geraden Schilden, V-Pflug, DRAG PRO® und EXT.

JOYSTICK-STEUERGERÄT

Unsere BOSS Joystick-Steuerungsoption ist jetzt auch für EXT-Pflüge erhältlich. Joystick-Steuerungen bieten die Flexibilität der Rechts- oder Linksverstellung und sind für gerade und V-Schildpflüge erhältlich.



BELEUCHUNGSOPTIONEN

SL3 MIT ICE SHIELD-TECHNOLOGY™-AUFRÜSTSÄTZE

SL3-Scheinwerfer mit Ice Shield Technology™ sind bei Neuanschaffungen von Pflügen Standard. Erweitern Sie Ihre bestehenden SmartLight™ 1 oder SmartLight™ 2 Halogenscheinwerfer auf die 100%-LED-SL3-Scheinwerfer mit Ice Shield Technology™ für erstklassige Beleuchtung. Neben Ice Shield Technology™ bieten BOSS SL3-Scheinwerfer ein präzises Lichtmuster für eine bessere Sicht des Fahrers. LED-Leuchten haben zudem eine längere Lebensdauer und sind im Vergleich zu Halogen-Systemen hocheffizient.



SCHAUFELN

SCHAUFELN UND DRUCKSCHAUFELN

BOSS kooperiert mit den führenden Anbietern von leistungsstarken Schneeschaufeln in Auftragnehmerqualität! Diese robusten, langlebigen und leistungsstarken Schaufeln sind für den Einsatz in der Saison konzipiert und verfügen über hochwertiges Schildmaterial für eine unübertroffene Schabfähigkeit.



SCHILBLEISTUNG

RÜCKZIEHKANTE

Verbessern Sie die Verwendung von D-Force® und erhöhen Sie die Schableistung beim Rückwärtsziehen. Verfügbares Zubehör für ausgewählte gerade Schilde und V-Pflugmodelle. (Ausgenommen 275 cm und 305 cm Heavy-Duty-, Trip-Edge- und DXT-Pflüge.)



BORDSTEINSCHÜTZER

Schützen Sie die Kanten Ihres Pfluges mit diesen langlebigen, stoßfesten Bordsteinschützern. Passend für ausgewählte Schneepflugmodelle mit geraden Schilden. (Ausgenommen HTX, EXT und DRAG PRO®.)

URETHAN-SCHÜRFLEISTEN

Original BOSS Urethan-Schürfleisten eignen sich hervorragend zum Schutz von Oberflächen und decken eine breite Palette von Modellen mit geraden Schilden und V-Pflug ab. Die Kanten gerader Schilde sind mit einem BOSS-Logo-Verschleißindikator versehen. V-Schild-Schürfleisten verfügen über integrierte Bordsteinschoner und unseren patentierten Schneefänger.

SCHILBLEISTUNG



GUMMI-SCHNEEABLENKBLECH

Verhindert, dass Schnee auf Ihre Windschutzscheibe weht, und verbessert gleichzeitig die Sicht und die Sicherheit mit einem Gummi-Schneefang, der speziell für BOSS Schneepflüge entwickelt wurde.

DRAG PRO® GUMMI-KANTENSATZ

Verbessern Sie die Schableistung und schützen Sie Oberflächen mit dem Drag Pro®-Gummi-Kantensatz.

PFLUGVERBESSERUNGEN



Trip-Edge-Fußsatz



GLEITTELLER AUS GUSSEISEN

Diese äußerst robusten, gusseisernen Gleiteller bieten im Vergleich zu herkömmlichen Stahlschuhen eine längere Verschleißfestigkeit.



V-Schild-Lenkrradsatz (Radfarbe kann variieren.)

LENKRÄDER

Lenkräder sind ideal, um Ihren Pflug in der Garage oder im Servicebereich zu bewegen. BOSS Rollen-Kits verwenden vorhandene Halter am Schild, sodass das Bewegen des Pfluges zum Kinderspiel wird. Diese robusten Räder sind mit Stahlkugellagern ausgestattet, die für einen ruhigen Lauf und eine lange Lebensdauer sorgen. Für gerade Schilde und V-Pflüge sind separate Sätze erhältlich. (Ausgeschlossen sind Trip-Edge gerades Schild, 305 cm DXT und Pflüge mit Heavy-Duty gerades Schild.)



PFLUG-SEITENSCHILDE

Erweitern Sie Ihre Schaufelbreite um volle 56 cm und verkürzen Sie Ihre Pflugzeit mit optionalen Pflug-Seitenschilden. Das Anbringen und Lösen erfolgt innerhalb von Sekunden. (Ausgenommen HTX und Heavy-Duty Pflüge.) Erhältlich in Poly und Edelstahl.



Montieren Sie sie an Ihrem Armaturenbrett (mit oder ohne Griff).



Befestigen Sie sie an einem Standfuß.

MONTAGEMÖGLICHKEITEN DER STEUERUNG

Standfuß- oder Armaturenbretthalterung für den BOSS SmartTouch® 2 Handheld-Controller erhältlich.



ERSATZ-STOßFÄNGER-VERKLEIDUNGSSATZ

Eliminieren Sie die Notwendigkeit, einen Teil der OEM-Stoßfänger abzuschneiden oder zu modifizieren, um auf die Push Beam-Haken zuzugreifen. Der Ersatz-Stoßfänger-Verkleidungssatz verwendet werkseitige Befestigungslöcher, die dem Pflugfahrzeug im eingebauten Zustand einen attraktiven, fertigen OEM-Look verleihen. Wenn der LKW ohne Pflug verkauft wird, kann der ursprüngliche Stoßfänger wieder montiert werden, um wie neu auszusehen. (Nur für bestimmte Chevy/GMC®-Modelle verfügbar.)

SCHNEEPFLUG-SICHTSYSTEM

Das Schneepflug-Sichtsystem macht die schnellste Pflug-Anbauvorrichtung noch schneller und einfacher. Entwickelt für das Beleuchtungssystem BOSS SmartLight™ 2, ermöglicht Ihnen unser exklusives Schneepflug-Sichtsystem, Ihren LKW und Ihren Pflug beim ersten Versuch jedes Mal von innen heraus für den Anschluss auszurichten. Aufgrund der Belüftung der SL3 LED-Scheinwerfer funktionieren die Aufkleber in diesem System nicht.



WARTUNG



AUSBESSERUNGSLACK

Deckt Abblätterungen und Kratzer professionell mit BOSS Ausbesserungslack ab.

FANGBOX-STREUER

VORBENETZUNGSSYSTEM

Ausgestattet mit einem 227-Liter-Tank ermöglicht das Vorbenetzungssystem den Bedienern, festes Enteisungsmaterial im Voraus zu benetzen und so die Materialeistung zu verbessern. Verfügbar für neue VBX- und FORGE®-Streumaschinen (außer VBX 3000). Dieses System rüstet bestehende Streusysteme nicht nach. Montagewinkel inklusive.



INVERTIERTES V-ABLENKBLECH

Mit diesem optionalen Zubehör können Sie das Gewicht und den Materialfluss auf die Stahlbolzenkette steuern. Das invertierte V-Ablenkblech ist bei Räumwerken standardmäßig vorhanden.

BACKUP-KAMERA

Die Streuer-Backup-Kamera verfügt über einen Blickwinkel von 150°, eine Vibrationsfestigkeit von 20 G und die wasserdichte Schutzklasse IP68. Sie ist mit Infrarot-Leuchten ausgestattet, die bei Nacht eine Sicht von 15 Metern ermöglichen, sowie mit einem 7" LCD-Farbmonitor mit hintergrundbeleuchteten Tasten.

FANGBOX-RÜTTLER

Verbessern Sie den Materialfluss und die Handhabung mit dem Fangbox-Streuer-Rüttler. Dieses Kit unterstützt sowohl die VBX- als auch die FORGE®-Streuer. (Optional an Stahlbolzenkette. Standard an Räumwerken.)

TGS

TGS-RÜTTLER

Verbessern Sie den Materialfluss und die Handhabung mit dem TGS-Rüttler. Dieses Kit reduziert Materialflussprobleme und erhöht Ihre Effizienz und Rentabilität. (Nicht empfohlen für TGS 300.)

MATERIALSPARVORRICHTUNG

Vermeidet den Materialfluss, wenn der Streuer nicht in Betrieb ist. Bestimmt für feine Enteisung, die anfällig für das Auslaufen sind. (Standard an TGS 300. Optional am TGS 600 und TGS 1100. Nicht erhältlich für TGS 800.)

HOCHLEISTUNGS-HYDRAULIKÖL

Diese speziell formulierte Hydraulikflüssigkeit behält ihre Viskosität bei normalem Gebrauch bis zu Temperaturen von -40 °C bei.

DIELEKTRISCHES FETT

Schützen Sie Ihre elektrischen Anschlüsse während der Lagerung mit BOSS dielektrischem Fett.

NOTFALL-TEILE-SETS

Diese Kits enthalten die nützlichsten Ersatzteile, verpackt in einem praktischen, weichen Koffer, der leicht hinter den Sitz Ihres LKW passt. (Ausgenommen 305 cm DXT, EXT, DRAG PRO® und Heavy-Duty mit geradem Schild.)

REINIGUNGSSET FÜR PFLUGANSCHLÜSSE

Das BOSS-Anschlussreinigungsset reinigt und restauriert elektrische Stecker und Buchsen am Pflug. Es beinhaltet einen 0,188 Zoll und einen 0,25 Zoll Stecker-/Buchse-Anschlussreiniger und ein Lederholster.

FORGE®

PLANE

Schützen Sie das Streumaterial vor Witterungseinflüssen mit einer VCP-Plane und Bungee-Ankern, optional bei FORGE®-Modellen, serienmäßig bei VBX-Modellen.

BELEUCHTUNGSSATZ

Erhöhen Sie die Sichtbarkeit des Streuers beim Pflügen bei Nacht. Das FORGE®-Lichtset enthält zwei Scheinwerfer mit jeweils einer einzigen 55-Watt-Halogenlampe sowie die gesamte Hardware und Verkabelung zum Aktivieren der Beleuchtung aus der Kabine oder im Heck des Streuers.

FANGBOX-VERSCHÜTTUNGSSCHUTZ

Schützen Sie die Ladefläche des LKW vor dem Verschütten von Salz beim Befüllen der FORGE® 1.0-, 1.5- und 2.0-Streuer. Verschüttungsschutzvorrichtungen verbreitern die obere Öffnung des Streuers, was das Beladen mit Ladeschaufeln erleichtert. (Ausgenommen FORGE® 2.0 Long Bed)

FANGBOX-ERWEITERUNGSKIT

Erweitern Sie Ihren FORGE®-Streuer um zusätzliche Kapazität, indem Sie ein FORGE®-Erweiterungskit hinzufügen. Erhöhen Sie die Materialkapazität um volle 45 cm, indem Sie diese einfach zu installierenden Edelstahlverlängerungen hinzufügen.

VBX

PRO-LID®

Witterungsbeständige Polyethylen-Hartschale schützt Enteisungsmittel in den BOSS VBX-Streuern. Mit dem einfach zu öffnenden, ergonomischen Design können Bediener beim Öffnen der Abdeckungstüren auf dem Boden bleiben. Die Ladung muss für den ordnungsgemäßen Betrieb waagrecht sein.



WAS SIE ERHALTEN WENN SIE EINEN BOSS-PFLUG KAUFEN*



1



+SCHILD

Stahl, Edelstahl, Poly – egal für welches Material Sie sich entscheiden, es ist langlebig und zuverlässig.

2



+SMARTLIGHT™ 3

SL3 100% LED-Leuchten mit Ice Shield Technology™ sind DOT-konform und verhindern Schnee und Eisablagerung.

3



+SCHUBRAHMEN/KUPPLUNG

Der kraftvolle, verstärkte Stahlrahmen hinter Ihrem Pflug.

4



+FAHRWERK

Dient als Verbindungspunkt vom Pflug zum LKW.

5



+HYDRAULIK & STEUERUNG

Ein intuitives, einfach zu bedienendes System, das vollständig vor Witterungseinflüssen geschützt ist.

6



+ANBAUVORRICHTUNG

Ein dreistufiges, vollhydraulisches System für eine schnelle und einfache Befestigung.

7



+SCHÜRFLEISTE ODER BASISWINKEL

Eine langlebige Schürfleiste, die auf Präzision und Leistung ausgelegt ist. Bei DXT-Modellen dient der Basiswinkel bis zum Verschleiß als Schürfleiste.

8



+ERSTKLASSIGER SUPPORT

Von unserem Händlernetz über den Werkkundensupport bis hin zu unserer Eigentümergruppe ist BOSS immer bereit, Sie zu UNTERSTÜTZEN.

*Die oben genannten Ausrüstungen gelten für den Kauf von fabrikneuen, vorne angebrachten Pflügen, die alle Komponenten benötigen.

PFLÜGE FÜR PROFESSIONELLEN EINSATZ

DXT

FAHRZEUGANWENDUNG: 4WD, ¾- UND 1-TONNEN-LKW, MITTELSCHWERE LKW MIT 14.000 – 27.000 KG ZULÄSSIGEM GESAMTGEWICHT (NUR FÜR 305 CM).



Technische Angaben	248 cm DXT Stahl / Poly / Edelstahl	279 cm DXT Stahl / Poly / Edelstahl	305 cm DXT Stahl Heavy-Duty
Schildbreite (gerade) / Breite des Bordsteinschützers*	249 cm / 256,5 cm	279 cm / 287 cm	305 cm / 314,3 cm
Schildbreite (V Position) / Breite des Bordsteinschützers*	224 cm / 224 cm	255,7 cm / 250,2 cm	272 cm / 274,3 cm
Schildbreite (Schaufel) / Breite des Bordsteinschützers*	206 cm / 235,9 cm	234 cm / 262,4 cm	259 cm / 282,2 cm
Pflugbreite bei 30°-Winkel	216 cm	241 cm	264 cm
Schildhöhe	76 cm in der Mitte / 95 cm an den Enden	76 cm in der Mitte / 95 cm an den Enden	89 cm in der Mitte / 114 cm an den Enden
Schilddicke	11-ga Stahl / 0,95 cm Poly / 14-ga Edelstahl	11-ga Stahl / 0,95 cm Poly / 14-ga Edelstahl	11-ga Stahl
Basiswinkel	1,3 cm x 15 cm***	1,3 cm x 15 cm***	1,3 cm x 15 cm***
Verstärkungsrippen	6 Vertikal, 2 Diagonal	8 Vertikal, 2 Diagonal	8 Vertikal, 2 Diagonal
Gleiteller	Optional	Optional	Optional
Auslösefedern (Streichblech)	4 Zugfedern	4 Zugfedern	4 Zugfedern
Auslösefedern (Basiswinkel)	6 total	6 total	6 total
SmartLock® Zylinder	4 cm x 25 cm	4 cm x 25 cm	5 cm x 25 cm
Hubzylinder	5 cm x 3 cm x 25 cm	5 cm x 3 cm x 25 cm	6,7 cm x 2,9 cm x 30,5 cm
Anbauvorrichtung	SmartHitch® 2	SmartHitch® 2	SmartHitch® 2
Pfluggewicht**	^ 394 kg / 398 kg / ^ 417 kg	^ 420 kg / ^ 424 kg / ^ 443 kg	547 kg
Pflugbeleuchtung	SL3 LED mit Ice Shield Technology™	SL3 LED mit Ice Shield Technology™	SL3 LED mit Ice Shield Technology™
D-Force®	Optional	Optional	Nicht zutreffend

*Maximale Produktbreite. **Das Pfluggewicht beinhaltet nicht das Gewicht der Fahrzeughalterung. *Gewichtsbereich der Fahrzeughalterung: 59 – 73 kg. ***Die auslösenden Basiswinkel des DXT sind standardmäßig mit Bordsteinschützern und patentiertem Schneefänger ausgestattet und können bis zum Verschleiß als Schürfleiste verwendet werden.

XT

FAHRZEUGANWENDUNG: 4WD, ¾- UND 1-TONNEN-LKW



Technische Angaben	305 cm XT Stahl	228 cm XT Stahl / Poly / Edelstahl	279 cm XT Stahl / Poly / Edelstahl***
Schildbreite (gerade) / Breite des Bordsteinschützers*	229 cm / 238,1 cm	249 cm / 258,5 cm	279 cm / 288,9 cm
Pflugbreite (V Position) / Breite des Bordsteinschützers*	206 cm / 209,6 cm	224 cm / 227,3 cm	252 cm / 253,8 cm
Pflugbreite (Schaufel) / Breite des Bordsteinschützers*	188 cm / 218,7 cm	206 cm / 236,2 cm	234 cm / 262,6 cm
Pflugbreite bei 30°-Winkel	196 cm	216 cm	241 cm
Schildhöhe	76 cm in der Mitte / 91 cm an den Enden	76 cm in der Mitte / 95 cm an den Enden	76 cm in der Mitte / 95 cm an den Enden
Schilddicke	14-ga Stahl	11-ga Stahl / 0,95 cm Poly / 14-ga Edelstahl	11-ga Stahl / 0,95 cm Poly / 14-ga Edelstahl
Schürfleiste (AR450)	1,3 cm x 15 cm	1,3 cm x 15 cm	1,3 cm x 15 cm
Verstärkungsrippen	6 Vertikal, 2 Diagonal	6 Vertikal, 2 Diagonal	8 Vertikal, 2 Diagonal
Gleiteller	Optional	Optional	Optional
Auslösefedern	4	4	4
SmartLock® Zylinder	4 cm x 25 cm	4 cm x 25 cm	5 cm x 25 cm
Hubzylinder	5 cm x 3 cm x 25 cm	5 cm x 3 cm x 25 cm	5 cm x 3 cm x 25 cm
Anbauvorrichtung	SmartHitch® 2	SmartHitch® 2	SmartHitch® 2
Pfluggewicht**	^ 323 kg	^ 356 kg / ^ 361 kg / ^ 374 kg	^ 382 kg / ^ 387 kg / ^ 400 kg
Pflugbeleuchtung	SL3 LED mit Ice Shield Technology™	SL3 LED mit Ice Shield Technology™	SL3 LED mit Ice Shield Technology™

*Maximale Produktbreite. **Das Pfluggewicht beinhaltet nicht das Gewicht der Fahrzeughalterung. *Gewichtsbereich der Fahrzeughalterung: 34 – 48 kg. ***Beinhaltet 1-Tonnen-LKW mit doppelten Hinterrädern.

PFLÜGE FÜR PRIVATEN EINSATZ

HTX V-SCHILDE UND GERADE SCHILDE

FAHRZEUGANWENDUNG: LEICHT, 4WD, ½- UND ¾-TONNEN-LKW UND GELÄNDEWAGENS



Technische Angaben	305 cm V-Pflug Stahl	214 cm XT Gerade Stahl / Poly / Edelstahl	228 cm HTX Gerade Stahl / Poly / Edelstahl
Schildbreite (gerade) / Breite des Bordsteinschützers*	229 cm / 239,2 cm	213 cm / n. z.	229 cm / n. z.
Pflugbreite (V Position) / Breite des Bordsteinschützers*	206 cm / 210,2 cm	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
Pflugbreite (Schaufel) / Breite des Bordsteinschützers*	188 cm / 220,4 cm	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
Pflugbreite bei 30°-Winkel	198 cm	185 cm	198 cm
Schildhöhe	81 cm am Ende / 64 cm in der Mitte	66 cm	66 cm
Schilddicke	14-ga Stahl	14-ga (0,19 cm) Stahl / 0,6 cm Poly / 14-ga (0,19 cm) Edelstahl	14-ga (0,19 cm) Stahl / 0,6 cm Poly / 14-ga (0,19 cm) Edelstahl
Schürfleiste	0,95 cm x 15 cm	0,95 cm x 15 cm	0,95 cm x 15 cm
Verstärkungsrippen	6 Vertikal, 2 Diagonal	4 Vertikal, 2 Diagonal	6 Vertikal, 2 Diagonal
Gleiteller	Optional	Optional	Optional
Auslösefedern	2	2	2
SmartLock® Zylinder	3 cm x 21 cm	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
Winkelzylinder	Nicht zutreffend	4 cm x 17 cm	4 cm x 17 cm
Hubzylinder	4,45 cm x 3 cm x 25 cm	4,45 cm x 3 cm x 25 cm	4,45 cm x 3 cm x 25 cm
Anbauvorrichtung	SmartHitch® 2	SmartHitch® 2	SmartHitch® 2
Pfluggewicht**	^ 222 kg	^ 178 kg / ^ 167 kg / ^ 178 kg	^ 200 kg / ^ 189 kg / ^ 200 kg
Pflugbeleuchtung	SL3 LED mit Ice Shield Technology™	SL3 LED mit Ice Shield Technology™	SL3 LED mit Ice Shield Technology™
D-Force®	Nicht zutreffend	Optional	Optional

*Maximale Produktbreite. **Das Pfluggewicht beinhaltet nicht das Gewicht der Fahrzeughalterung. *Gewichtsbereich der Fahrzeughalterung: 20 – 34 kg.

PFLÜGE FÜR PROFESSIONELLEN EINSATZ



EXT

FAHRZEUGANWENDUNG: 4WD, ¾- UND 1-TONNEN-LKW

Technische Angaben	244 cm eingezogenen / 305 cm ausgefahrenen Stahl
Schildbreite (eingezogen)	244 cm
Schildbreite (ausgefahren)	305 cm
Pflugbreite bei 30°-Winkel	211 cm / 262 cm
Schildhöhe	76,2 cm
Schilddicke	11-ga Stahl
Schürfleiste (AR450)	1,3 cm x 15 cm
Verstärkungsrippen	9 Vertikal
Gleiteller	Optional
Auslösefedern	4
Winkelzylinder	4 cm x 25 cm
Seitenschild-Zylinder	4 cm x 3 cm x 32 cm
Hubzylinder	5 cm x 3 cm x 25 cm
Stoßdämpfer	1
Anbauvorrichtung	SmartHitch® 2
Pfluggewicht*	^ 440 kg
Pflugbeleuchtung	SL3 LED mit Ice Shield Technology™

*Das Pfluggewicht beinhaltet nicht das Gewicht der Fahrzeughalterung. *Gewichtsbereich der Fahrzeughalterung: 34 – 48 kg.

GERADES STANDARD-DUTY-SCHNEESCHILD

FAHRZEUGANWENDUNG: 4WD, ¾- UND 1-TONNEN-LKW

Technische Angaben	228 cm Standard-Duty Stahl
Schildbreite (Gerade)	229 cm
Pflugbreite bei 30°-Winkel	198 cm
Schildhöhe	70 cm
Schilddicke	14-ga Stahl
Schürfleiste	0,95 cm x 15 cm
Verstärkungsrippen	7 Vertikal
Gleiteller	Gusseisen
Auslösefedern	3
Winkelzylinder	4 cm x 25 cm
Hubzylinder	5 cm x 3 cm x 25 cm
Stoßdämpfer	1
Anbauvorrichtung	SmartHitch® 2
Pfluggewicht*	^ 271 kg
Pflugbeleuchtung	SL3 LED mit Ice Shield Technology™
D-Force®	Optional

*Das Pfluggewicht beinhaltet nicht das Gewicht der Fahrzeughalterung. *Gewichtsbereich der Fahrzeughalterung: 34 – 48 kg.

PFLÜGE FÜR PROFESSIONELLEN EINSATZ

SUPER-DUTY GERADES SCHILD

FAHRZEUGANWENDUNG: 4WD, ¾- BIS 1-TONNEN-LKW

Technische Angaben	228 cm Hochleistungsstahl / Poly	244 cm Hochleistungsstahl / Poly	258 cm Hochleistungsstahl	275 cm Hochleistungsstahl**
Schildbreite (Gerade)	229 cm	244 cm	259 cm	274 cm
Pflugbreite bei 30°-Winkel	198 cm	211 cm	224 cm	238 cm
Schildhöhe	74 cm	74 cm	74 cm	74 cm
Schilddicke	11-ga Stahl / 0,95 cm Poly	11-ga Stahl / 0,95 cm Poly	11-ga Stahl	11-ga Stahl
Schürfleiste	1,3 cm x 15 cm			
Verstärkungsrippen	7 Vertikal, 2 Diagonal			
Gleitteller	Gusseisen	Gusseisen	Gusseisen	Gusseisen
Auslösefedern	4	4	4	4
Winkelzylinder	4 cm x 25 cm			
Hubzylinder	5 cm x 3 cm x 25 cm	5 cm x 3 cm x 25 cm	5 cm x 3 cm x 25 cm	5 cm x 3 cm x 25 cm
Stoßdämpfer	1	1	1	1
Anbauvorrichtung	SmartHitch® 2	SmartHitch® 2	SmartHitch® 2	SmartHitch® 2
Pfluggewicht*	³ 308 kg / ³ 320 kg	³ 317 kg / ³ 328 kg	³ 327 kg	³ 337 kg
Pflugbeleuchtung	SL3 LED mit Ice Shield Technology™			
D-Force®	Optional	Optional	Optional	Optional

*Das Pfluggewicht beinhaltet nicht das Gewicht der Fahrzeughalterung. ^³Gewichtsbereich der Fahrzeughalterung: 34 – 48 kg.
**Beinhaltet 1-Tonnen-LKW mit doppelten Hinterrädern.



30

TRIP-EDGE SUPER-DUTY GERADES SCHILD

FAHRZEUGANWENDUNG: 4WD, ¾- BIS 1-TONNEN-LKW

Technische Angaben	228 cm Trip-Edge Stahl	244 cm Trip-Edge Stahl / Edelstahl	275 cm Trip-Edge Stahl / Edelstahl
Schildbreite (Gerade)	229 cm	244 cm	274 cm
Pflugbreite bei 30°-Winkel	198 cm	211 cm	238 cm
Schildhöhe	79 cm	79 cm	79 cm
Schilddicke	11-ga Stahl	11-ga Stahl / 14-ga 304 Edelstahl	11-ga Stahl / 14-ga 304 Edelstahl
Basiswinkel	1,3 cm x 9 cm	1,3 cm x 9 cm	1,3 cm x 9 cm
Schürfleiste	1,3 cm x 15 cm	1,3 cm x 15 cm	1,3 cm x 15 cm
Verstärkungsrippen	6 Vertikal, 2 Diagonal	6 Vertikal, 2 Diagonal	8 Vertikal, 2 Diagonal
Gleitteller	Gusseisen	Gusseisen	Gusseisen
Auslösefedern	4	4	4
Durchmesser des Auslöschwenkstiftes	3 cm	3 cm	3 cm
Auslösefedertyp	0,95 cm Zugfeder mit Haken	0,95 cm Zugfeder mit Haken	0,95 cm Zugfeder mit Haken
Trip-Edge einstellbar	Standard	Standard	Standard
Winkelzylinder	4 cm x 25 cm	4 cm x 25 cm	4 cm x 25 cm
Hubzylinder	5 cm x 3 cm x 25 cm	5 cm x 3 cm x 25 cm	5 cm x 3 cm x 25 cm
Anbauvorrichtung	SmartHitch® 2	SmartHitch® 2	SmartHitch® 2
Pfluggewicht*	³ 361 kg	³ 374 kg / ³ 397 kg	³ 398 kg / ³ 424 kg
Pflugbeleuchtung	SL3 LED mit Ice Shield Technology™	SL3 LED mit Ice Shield Technology™	SL3 LED mit Ice Shield Technology™

*Das Pfluggewicht beinhaltet nicht das Gewicht der Fahrzeughalterung. ^³Gewichtsbereich der Fahrzeughalterung: 34 – 48 kg.

HEAVY-DUTY-PFLÜGE

GERADES HEAVY-DUTY-SCHILD

FAHRZEUGANWENDUNG: MITTELSCHWERE LKW, 14.000 – 27.000 KG ZULÄSSIGES GESAMTGEWICHT



PFLÜGE FÜR PROFESSIONELLEN EINSATZ

DRAG PRO®

FAHRZEUGANWENDUNG: 4WD, ¾- BIS 1-TONNEN-LKW

Technische Angaben	244 cm feststehendes Seitenschild	244 – 366 cm Hydraulisches Klapp-Seitenschild	244 – 488 cm Hydraulisches Klapp-Seitenschild
Schildbreite (eingeklappt)	244 cm	244 cm	244 cm
Schildbreite (ausgefahren)	Nicht zutreffend	366 cm	488 cm
Pfluggewicht*	³ 354 kg	³ 358 kg	³ 404 kg
Streichblechhöhe	61 cm	61 cm	61 cm
Streichblechdicke	11-ga Stahl	11-ga Stahl	11-ga Stahl
Streichblech-Schürfleiste	1,3 cm x 15 cm	1,3 cm x 15 cm	1,3 cm x 15 cm
Seitenschild-Schürfleisten	4 cm x 15 cm	4 cm x 15 cm	4 cm x 15 cm
Seitenschild-Zylinder	Nicht zutreffend	6 cm x 3 cm x 13 cm	6 cm x 3 cm x 13 cm
Hubzylinder	6 cm x 3 cm x 31 cm	6 cm x 3 cm x 31 cm	6 cm x 3 cm x 31 cm
Einstellbares Hebe-/Senkventil	Standard	Standard	Standard

*Das Pfluggewicht beinhaltet nicht das Gewicht der Fahrzeughalterung. ^³Gewichtsbereich der Fahrzeughalterung: 34 – 48 kg.



31

EISKONTROLLGERÄTE

VBX FANGBOX-STREUER

FAHRZEUGANWENDUNG: ¾- BIS 1-TONNEN LKW, MULDENKIPPER UND LKW MIT FLACHER PRITSCH



Technische Angaben	VBX 6500 Räumwerk / Stahlbolzenkette	VBX 8000 Räumwerk / Stahlbolzenkette	VBX 9000 Räumwerk / Stahlbolzenkette
Fangboxkapazität	1,15 Kubikmeter	1,5 Kubikmeter	2,3 Kubikmeter
Fangboxlänge	198 cm	244 cm	274 cm
Gesamtlänge	237,5 cm	284,5 cm	310 cm
Fangboxhöhe	96,5 cm	96,5 cm	124,5 cm
Fangboxbreite	123 cm	123 cm	122 cm
Gesamtgewicht der Einheit (leer)	250 kg / 272 kg	272 kg / 295 kg	322 kg / 345 kg
Fangboxkonstruktion	0,5 cm doppelwandige Polyethylen-Fangbox	0,5 cm doppelwandige Polyethylen-Fangbox	0,5 cm doppelwandige Polyethylen-Fangbox
Streubreite	0,6 m bis 12,2 m frei fließendes Trockenmaterial	0,6 m bis 12,2 m frei fließendes Trockenmaterial	0,6 m bis 12,2 m frei fließendes Trockenmaterial
Max. Beschickungsrate	0,07 Kubikmeter pro Minute / 0,11 Kubikmeter pro Minute	0,07 Kubikmeter pro Minute / 0,11 Kubikmeter pro Minute	0,07 Kubikmeter pro Minute / 0,11 Kubikmeter pro Minute
Beleuchtung	Zwei 55-Watt-Halogen-Arbeitsscheinwerfer mit variabler Leistung	Zwei 55-Watt-Halogen-Arbeitsscheinwerfer mit variabler Leistung	Zwei 55-Watt-Halogen-Arbeitsscheinwerfer mit variabler Leistung
Abdeckung	VCP-Plane mit integrierten Vergurtungen	VCP-Plane mit integrierten Vergurtungen	VCP-Plane mit integrierten Vergurtungen
Oberes Gitter	Standard	Standard	Standard
Getriebeübersetzung	Planetengetriebe 91:1 / 137:1	Planetengetriebe 91:1 / 137:1	Planetengetriebe 91:1 / 137:1
Motor	368 Watt Edelstahl-Beschickungsmotor	368 Watt Edelstahl-Beschickungsmotor	368 Watt Edelstahl-Beschickungsmotor
Wanne	11-ga Edelstahl	11-ga Edelstahl	11-ga Edelstahl
Zwei verstellbare Geschwindigkeiten	Standard mit LCD-Anzeige	Standard mit LCD-Anzeige	Standard mit LCD-Anzeige
Stufenlos verstellbarer Rüttler	90,7 kg, 2 Standard (Räumwerk) / Optional (Stahlbolzenkette)	90,7 kg, 2 Standard (Räumwerk) / Optional (Stahlbolzenkette)	90,7 kg, 2 Standard (Räumwerk) / Optional (Stahlbolzenkette)
Invertiertes V-Ablenklech	Standard / Optional	Standard / Optional	Standard / Optional
Beschickungssystem	15 cm AD x 23 cm Räumwerk durchgehende Teilung / 36 cm breite Stahlbolzenkette	15 cm AD x 23 cm Räumwerk durchgehende Teilung / 36 cm breite Stahlbolzenkette	15 cm AD x 23 cm Räumwerk durchgehende Teilung / 36 cm breite Stahlbolzenkette
LED CHMSL	Standard	Standard	Standard
Einstellbarer Verteiler	Standard	Standard	Standard
Streuscheiben-Baugruppe	Leicht abnehmbar, ausschwenkbar, höhenverstellbar	Leicht abnehmbar, ausschwenkbar, höhenverstellbar	Leicht abnehmbar, ausschwenkbar, höhenverstellbar
Fangbox-Vergurtungen	Standard	Standard	Standard
Streuscheibe	36,8 cm Ø Urethan	36,8 cm Ø Urethan	36,8 cm Ø Urethan
Streuscheibengriebemotor	Streuscheibengriebemotor mit 92 W (befindet sich über Streuscheibe)	Streuscheibengriebemotor mit 92 W (befindet sich über Streuscheibe)	Streuscheibengriebemotor mit 92 W (befindet sich über Streuscheibe)
Mindestlänge für Ladepritsche	168 cm	198 cm	244 cm
Fahrzeuganwendung	¾- bis 1-Tonnen-LKW	1-Tonnen-LKW und mehr	Kipperaufbau und flache Pritsche mit 13.000 kg zulässigem Gesamtgewicht und mehr

Siehe Leitfaden für Streumaterialien auf Seite 35 für weitere Informationen zu den Möglichkeiten der Materialverteilung.

EISKONTROLLGERÄTE

FORGE®-FANGBOX-STREUER

FAHRZEUGANWENDUNG: ½- BIS 1-TONNEN LKW, MULDENKIPPER UND LKW MIT FLACHER PRITSCH



Technische Angaben	FORGE® 1.0 Räumwerk / Stahlbolzenkette	FORGE® 1.5 Räumwerk / Stahlbolzenkette	FORGE® 2.0 Räumwerk / Stahlbolzenkette	FORGE® 2.0 Langpritschen-Räumwerk / Stahlbolzenkette
Fangboxkapazität	0,76 Kubikmeter	1,15 Kubikmeter	1,5 Kubikmeter	1,5 Kubikmeter
Fangboxlänge	126 cm	177,8 cm	177,8 cm	243,8 cm
Gesamtlänge	198 cm	249 cm	249 cm	315 cm
Fangboxhöhe	84 cm	84 cm	96,5 cm	91,4 cm
Fangboxbreite	122 cm	122 cm	122 cm	122 cm
Gesamtgewicht der Einheit (leer)	261 kg / 284 kg	318 kg / 340 kg	328,9 kg / 351,5 kg	351,5 kg / 374,2 kg
Fangboxkonstruktion	14-ga Edelstahl	14-ga Edelstahl	14-ga Edelstahl	14-ga Edelstahl
Streubreite	0,6 m bis 12,2 m frei fließendes Trockenmaterial	0,6 m bis 12,2 m frei fließendes Trockenmaterial	0,6 m bis 12,2 m frei fließendes Trockenmaterial	0,6 m bis 12,2 m frei fließendes Trockenmaterial
Max. Beschickungsrate	0,07 Kubikmeter pro Minute / 0,11 Kubikmeter pro Minute	0,07 Kubikmeter pro Minute / 0,11 Kubikmeter pro Minute	0,07 Kubikmeter pro Minute / 0,11 Kubikmeter pro Minute	0,07 Kubikmeter pro Minute / 0,11 Kubikmeter pro Minute
Beleuchtung	Optional	Optional	Optional	Optional
Abdeckung	Optional	Optional	Optional	Optional
Oberes Gitter	Standard	Standard	Standard	Standard
Getriebeübersetzung	Planetengetriebe 91:1 / 137:1			
Motor	Motor mit 368 Watt			
Wanne	11-ga Edelstahl	11-ga Edelstahl	11-ga Edelstahl	11-ga Edelstahl
Zwei verstellbare Geschwindigkeiten	Standard / Optional	Standard / Optional	Standard / Optional	Standard / Optional
Rüttler	90,7 kg 1 Standard (Räumwerk) / Optional (Stahlbolzenkette)	90,7 kg 1 Standard (Räumwerk) / Optional (Stahlbolzenkette)	90,7 kg 1 Standard (Räumwerk) / Optional (Stahlbolzenkette)	90,7 kg 1 Standard (Räumwerk) / Optional (Stahlbolzenkette)
Invertiertes V-Ablenklech	Standard / Optional	Standard / Optional	Standard / Optional	Standard / Optional
Beschickungssystem	15 cm AD x 23 cm Räumwerk durchgehende Teilung / 36 cm breite Stahlbolzenkette	15 cm AD x 23 cm Räumwerk durchgehende Teilung / 36 cm breite Stahlbolzenkette	15 cm AD x 23 cm Räumwerk durchgehende Teilung / 36 cm breite Stahlbolzenkette	15 cm AD x 23 cm Räumwerk durchgehende Teilung / 36 cm breite Stahlbolzenkette
LED CHMSL	Standard	Standard	Standard	Standard
Einstellbarer Verteiler	Standard	Standard	Standard	Standard
Streuscheiben-Baugruppe	Leicht abnehmbar, ausschwenkbar	Leicht abnehmbar, ausschwenkbar	Leicht abnehmbar, ausschwenkbar	Leicht abnehmbar, ausschwenkbar
Fangbox-Vergurtungen	Standard	Standard	Standard	Standard
Streuscheibe	36,8 cm Ø Urethan			
Streuscheibengriebemotor	Getriebemotor mit 92 W (befindet sich über Streuscheibe)	Getriebemotor mit 92 W (befindet sich über Streuscheibe)	Getriebemotor mit 92 W (befindet sich über Streuscheibe)	Getriebemotor mit 92 W (befindet sich über Streuscheibe)
Mindestlänge für Ladepritsche	168 cm	198 cm	198 cm	243,8 cm
Fahrzeuganwendung	½-Tonnen-LKW	¾- bis 1-Tonnen-Lkw	1-Tonnen-Lkw und mehr	1-Tonnen-Lkw und mehr

Siehe Leitfaden für Streumaterialien auf Seite 35 für weitere Informationen zu den Möglichkeiten der Materialverteilung.

EISKONTROLLGERÄTE

TGS HECKSTREUER

FAHRZEUGANWENDUNG: GELÄNDEWAGEN UND ½- BIS 1-TONNEN-LKW

Technische Angaben	TGS 300*	TGS 600*	TGS 800**	TGS 1100*
Fangboxdesign	Niedrig	Niedrig	Niedrig	Niedrig
Fangboxkonstruktion	Polyethylen	Polyethylen	Polyethylen	Polyethylen
Kapazitätsbegrenzung der Fangbox***	0,09 m³ / 91 kg	0,17 m³ / 181,4 kg	0,23 m³ / 353,8 kg	0,31 m³ / 363,8 kg
Fangboxabmessungen	56 cm H x 74 cm B x 38 cm T	65 cm H x 97 cm B x 53 cm T	122 cm H x 91 cm B x 53 cm T	86 cm H x 112 cm B x 61 cm T
Streuscheibengewicht	32 kg plus Befestigung	46 kg plus Befestigung	100 kg plus Befestigung	69 kg plus Befestigung
Fangboxabdeckung	Solides Polyethylen	Solides Polyethylen	Solides Polyethylen	Solides Polyethylen
Beschickungsvorrichtung	Internes Räumwerk mit Material sparender Bürste	Internes Räumwerk mit Kabelnker-Räumwerk und einstellbarer Beschickungsklappe	Beschickungsschaufel und einstellbare Beschickungsklappe	Internes Räumwerk mit Kabelnker-Räumwerk und einstellbarer Beschickungsklappe
Rüttler-Kit	Nicht empfohlen	Optional	Optional	Optional
Oberes Gitter mit Spalteinrichtung für Säcke	nur oberes Gitter	Standard	Standard	Standard
Motor	Hohes Drehmoment, 12 Volt Gleichstrom	Hohes Drehmoment, 12 Volt Gleichstrom	(2) hohes Drehmoment, 12 Volt Gleichstrom	Hohes Drehmoment, 12 Volt Gleichstrom
Streuscheibe	31 cm Ø Polyurethan	31 cm Ø Polyurethan	31 cm Ø Polyurethan	31 cm Ø Polyurethan
Streubreite	1 – 9 m	1 – 9 m	1 – 6 m	1 – 9 m
Materialverteiler	Einstellbarer Poly-Verteiler	Einstellbarer Poly-Verteiler	Einstellbarer Poly-Verteiler	Einstellbarer Poly-Verteiler
Aufnahmeklasse Anbauvorrichtung	Klasse 2 – 4	Klasse 3 oder 4	Klasse 4	Klasse 4
Bedienelement	Verstellbare Geschwindigkeitsregelung mit Blast-Feature und Überlastungsschutz	Verstellbare Geschwindigkeitsregelung mit Blast-Feature und Überlastungsschutz	Unabhängige Bedienelemente für Materialbeschickung und Streuscheibengeschwindigkeit	Verstellbare Geschwindigkeitsregelung mit Blast-Feature und Überlastungsschutz
Fahrzeuganwendungen	SUV, leichter Pritschenwagen und höher	¾- und 1-Tonnen-LKW	¾- und 1-Tonnen-Lkw	¾- und 1-Tonnen-LKW

*Entwickelt zum Verteilen von trockenem, rieselfähigem Material (z. B. Salz, Enteisler, usw.). **Entwickelt zum Verteilen von Sand, Salz oder einer Kombination aus beidem. Siehe Leitfaden für Streumaterialien auf Seite 35 für weitere Informationen zu den Möglichkeiten der Materialverteilung. ***Kapazitätsgewicht max.

Alle gezeigten Bilder können Standard- und Sonderausstattungen beinhalten. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren lokalen BOSS-Händler.

ZWEI JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE

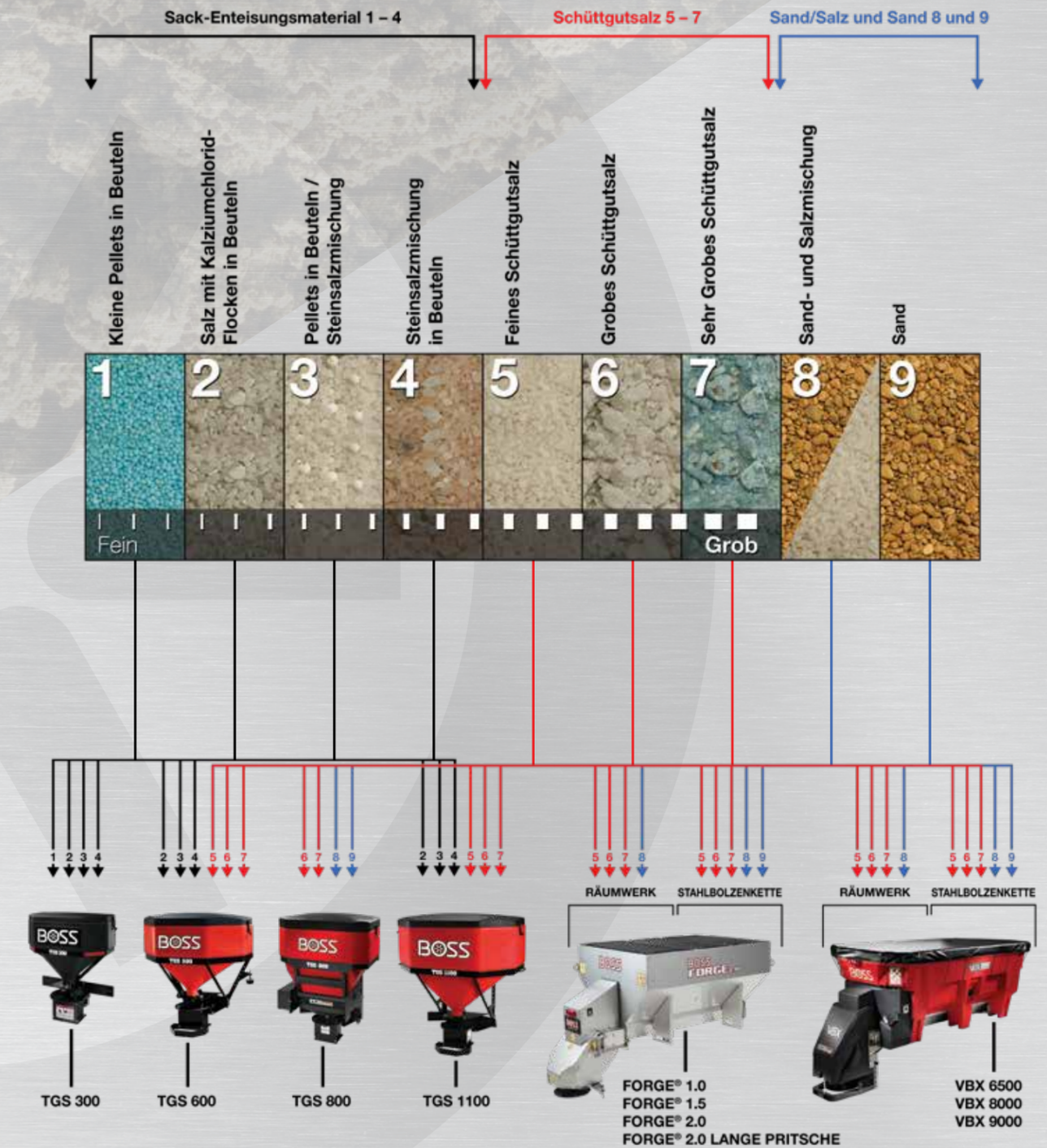
Für alle BOSS Schneepflüge und -geräte wird eine Garantie von zwei Jahren ab Kaufdatum auf Material- und Verarbeitungsfehler gewährt. Besuchen Sie einen autorisierten BOSS-Händler, um vollständige Informationen über unsere zweijährige Teile- und Arbeitsgarantie zu erhalten. Bitte besuchen Sie bossplow.com für weitere Informationen.

RECHTLICHER HINWEIS

Fahrzeuge, die mit einem Streuer und/oder Schneepflug ausgerüstet werden sollen, müssen den Spezifikationen der Fahrzeughersteller für die Geräteanwendung entsprechen. BOSS Products behält sich das Recht vor, im Rahmen seiner Richtlinien zur Produktverbesserung Konstruktions- oder Designdetails zu ändern und Geräte zu liefern, die ohne Verweis auf die hier verwendeten Abbildungen oder Spezifikationen geändert wurden. BOSS-Produkte können durch ein oder mehrere Patente geschützt sein; weitere Informationen finden Sie unter bossplow.com.

Zur Einhaltung bundesweiter Vorschriften und zur Sicherheit des Fahrzeugs sollten Sie nie das zulässige Bruttogewicht für die Vorderachse, Hinterachse oder des Fahrzeugs überschreiten. Kombinationen von Geräten wie Schneepflüge und Streuer, die Dichte des zu streuenden Materials und die Anzahl der Fahrzeuginsassen sollten berücksichtigt werden. Um sicherzustellen, dass diese Einschränkungen nicht überschritten werden, kann es erforderlich sein, das Fahrzeug zu wiegen und gegebenenfalls Ballast hinzuzufügen. Bei Produkten, die an der Anhängerkupplung des Empfängers befestigt sind, darf die Anhängerkraft zu keinem Zeitpunkt überschritten werden. Das ausgerüstete Fahrzeug darf das zulässige Gesamtgewicht der Vorderachse oder des Fahrzeugs nicht überschreiten.

MATERIALÜBERSICHT



HINWEIS: Setzt trockenes, frei fließendes Material voraus