

 **BLIZZARD**<sup>®</sup>  
**SNOWPLOWS**





Das BLIZZARD® POWER HITCH™ 2 System verwendet eine Hydraulik zur Befestigung des Schneepflugs am Unterbau Ihres Fahrzeugs. So erlaubt er eine superschnelle Montage ohne Feststellhebel, Kurbelvorrichtungen oder gar eigene Muskelkraft.

Es geht so einfach:

Verbinden Sie die Elektrostecker miteinander.

Legen Sie dann den Kippschalter um, und der Ausleger rastet an der Rückseite der Deichsel ein und richtet den Schneepflug bündig am Fahrzeugunterbau aus.

Zwei Spannstifte sichern den Schneepflug am Fahrzeug.

Und fertig!

Schnell. Sehr schnell.





# **BLIZZARD**<sup>®</sup> **SNOWPLOWS**

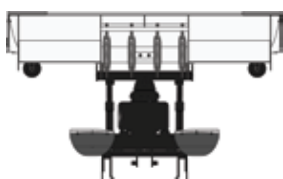
Unter Profis sind BLIZZARD<sup>®</sup> Schneepflüge für die Vielzahl an bahnbrechenden Innovationen bekannt, die ihre unerreichte Vielseitigkeit, Produktivität und Rentabilität ausmachen. Produkte wie der POWER PLOW<sup>®</sup> Schneepflug - der erste hydraulisch verstellbare Pflug mit verbreiterbaren Flügeln - und der exklusive SPEEDWING<sup>™</sup> Schneepflug - der einzigartige, leicht zu bedienende Schneepflug mit automatischer Einstellung des Schaufelwinkels für eine maximale Räumeffizienz - machen Blizzard zum Technologievorreiter für Schneepflüge. Blizzard baut zudem eine komplette Reihe an hochleistungsfähigen Straight Blade Schwerlast- und Leichtpflügen mit geraden Schildern, die sich an einer Vielzahl von Fahrzeugen befestigen lassen



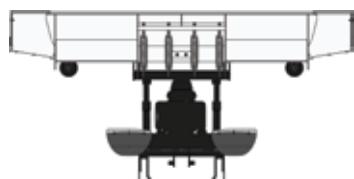




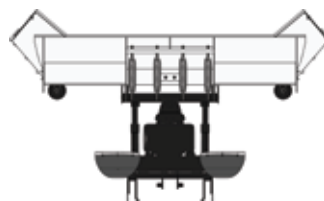
Entscheiden Sie sich zwischen vier primären Flügelpositionen:  
 Kompakt, WIDE PASS™, BUCKET BLADE™ (Schaufel),  
 oder Randwallposition



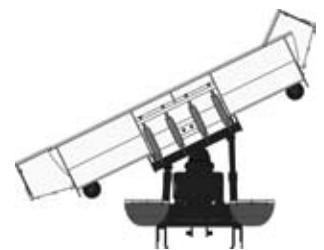
Kompakt  
gerades Schild



WIDE PASS  
Verbreitertes gerades Schild



BUCKET BLADE  
Schaufelmodus



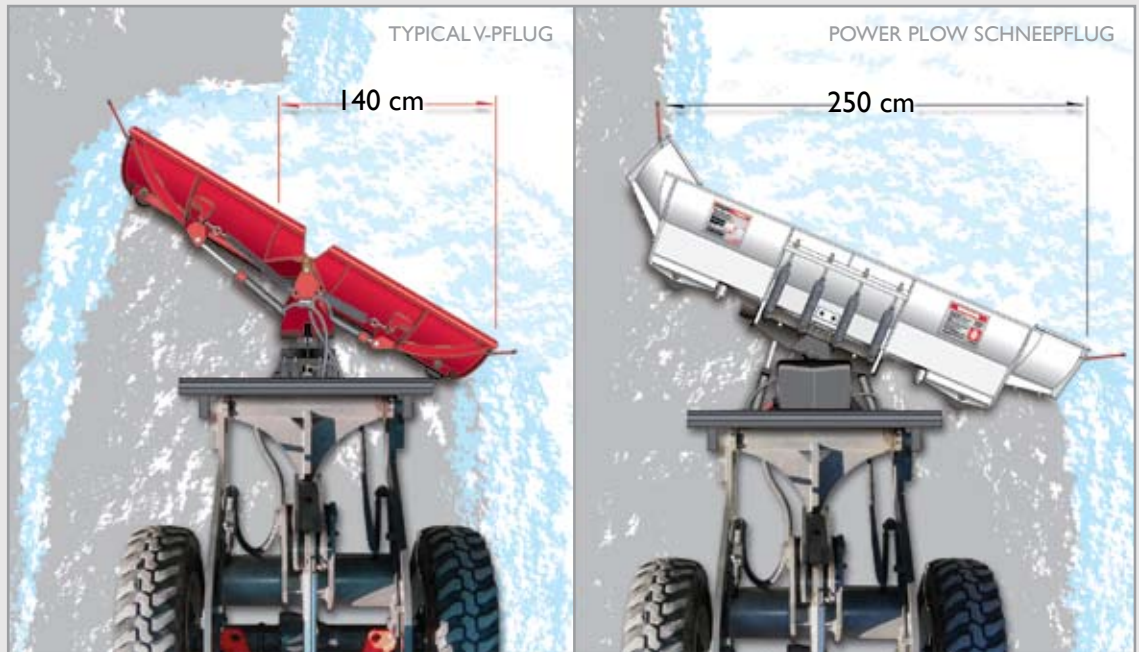
Randwallposition

Der BLIZZARD® POWER PLOW® Schneepflug war der erste einstellbare Flügel-Schneepflug, der seine Schaufelbreite hydraulisch per Tastendruck vergrößern kann, um sich an jede Pflugsituation anzupassen

 **BLIZZARD**®  
**POWER PLOW**®



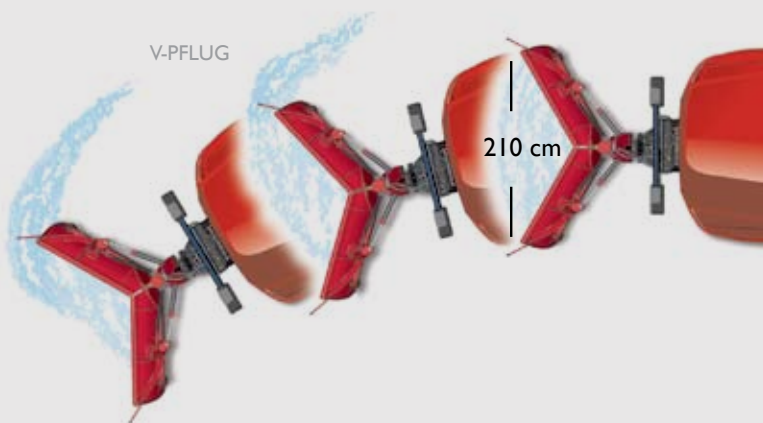
## RANDWALLBILDUNG



Beim Anwinkeln für die Randwauflhäufung leitet der führende Flügel mehr Schnee in den Pflug zurück und verhindert so die Bildung unerwünschter Schneeränder, zudem wird bei jedem Zug die gesamte Pflugbreite ausgenutzt.

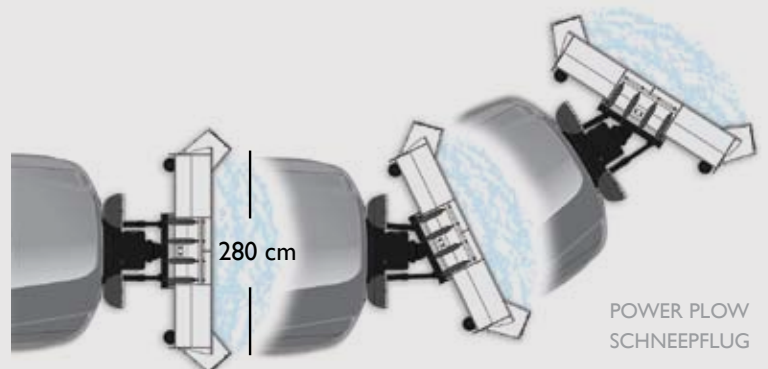
Die Maßangaben vergleichen einen 250 cm V-Pflug mit einem BLIZZARD Modell 8100.

## KURVENSTABILITÄT



In der Schiebeposition kann der Winkel eines V-Pfluges nicht verstellt werden, daher bilden sich in Kurven Schneeränder.

Im Gegensatz zu V-Pflügen kann der POWER PLOW Schneepflug in der Schiebeposition voll angewinkelt werden, sodass auch beim Manövrieren um Kurven oder Hindernisse herum eine volle Schneeladung im Pflug verbleibt.



POWER PLOW  
SCHNEEPFLUG

## BLIZZARD® POWER PLOW® SPEZIFIKATIONEN

	4000TR	8611TR	8100TR	8611SS	810SS
Schildbreite (compact)	320	260	245	260	245
Schildbreite (WIDE PASS™)	400	340	305	340	305
Schildbreite (BUCKET BLADE™)	360	300	285	300	285
Schildbreite voll angewinkelt	3000/360/330	235/300/260	210/275/250	235/315/260	210/275/250
Schildhöhe	90	90	80	90	80
Schilddicke/Flügeldicke	2,5/4,0	2,5/4,0	2,0/2,5	2,5/4,0	2,0/2,5
Pflug-Schürfleiste	16 x 152	16 x 152	13 x 152	16 x 152	13 x 152
Flügel-Schürfleiste	12 x 320	12 x 320	8 x 255	12 x 318	8 x 255
Verstärkungsstreben	6	4	4	4	4
Schild-Torque-Box	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Rückholfedern	6 Verlängerungen	6 Verlängerungen	4 Verlängerungen	6 Verlängerungen	4 Verlängerungen
Pflugschuhe (verstellbar)	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl
Hitch System (Anhängesystem)	MTA/UNIV./PH	MTA/UNIV./PH	MTA/UNIV./PH	UNIV.	UNIV.
Pfluggewicht** (kg)	950	780	520	670	450
Geeignete Fahrzeuge	Tractor 120-250 hp Loader 8-18 ton	Pickup > 5,5 ton Tractor 100-200 hp Loader 6-12 ton	Pickup (PP) > 3,5 ton Tractor (TR) 80-120 hp Loader (TR) 4-6 ton	Skid-steer models, 680 kg min. lift capacity	Skid-steer models, 450 min. lift capacity

\*Schildbreite voll angewinkelt für Positionen kompakt, WIDE PASS und BUCKET BLADE (Schaufel) Positionen \*\*Das Pfluggewicht beinhaltet keinen Fahrzeugunterbau oder Motor

- **HYDRAULISCHE AUSFAHRBARE SEITENFLÜGEL:** Jeder Flügel kann unabhängig angesteuert und positioniert werden, um die Schildbreite und Kapazität maximieren zu können. Die Flügel-Schürfleiste mit verschleißfester Endplatte gehört zur Standardausstattung.
- **SLIDE BOX KONSTRUKTION:** Die beiden hydraulischen Flügelverlängerungen „gleiten“ seitlich heraus. Die verstärkten Führungskanäle bieten so ein hervorragendes Schild mit hoher Verwindungssteifigkeit auch bei hohen Lasten.
- **ABGEFEDERTE SCHNEESCHILDKONSTRUKTION:** Schützt Ihr Fahrzeug und die Bauteile des Schneepfluges vor verborgenen Hindernissen.
- **LÜCKENLOS VERSCHWEISSTES SCHNEESCHILD:** Für zusätzliche Stärke.
- **16 x 152 mm SCHNEESCHILD-SCHÜRFLEISTE:** Liefert ein sauberes Kratzergebnis.
- **STRAPAZIERFÄHIGE A-RAHMEN KONSTRUKTION:** Das Rückgrat unseres eigenen POWER HITCH™ Systems widersteht schwersten Schneebedingungen. Diese robuste A-Rahmenkonstruktion unterstützt das Hydrauliksystem und sichert den Schneepflug am Fahrzeugunterbau.
- **ABGESCHIRMTE HYDRAULIKKOMPONENTEN:** Alle Hydraulikelemente sind mit einer widerstandsfähigen Plastikbeschichtung vor den Elementen geschützt und niedrig montiert für einen ungehinderten Luftstrom für das Kühlsystem des Fahrzeugs.
- **AUFGEBRANNTE PULVERBESCHICHTUNG:** Vorbehandelte und mehrfach gewaschene Stahlteile werden einheitlich pulverbeschichtet, um Abnutzung und Korrosion vorzubeugen.
- **EXKLUSIVES POWER HITCH™ BEFESTIGUNGSSYSTEM:** Es ist schnell und leicht.





POWER GRIP™ Handsteuerung (abgebildet) oder Joystick-Steuerung für Modelle 8100, 86110 und 4000 verfügbar.



MTA = MULTI-TOOL ATTACHMENT  
 UNIV. = UNIVERSAL  
 P.H. = POWER HITCH™  
 Montageadapter.



Model 8100PP ist abgebildet

Für eine Steuerung über die Standardhydraulik des Kompaktladers können zwei POWER PLOW Modelle für Kompaktlader verwendet werden.

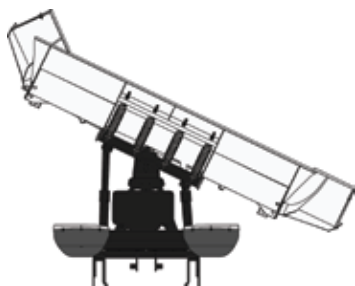


**BLIZZARD**<sup>®</sup>  
**POWER PLOW**<sup>®</sup>

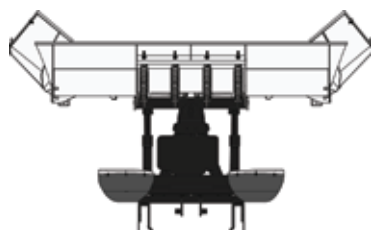
Mit einem Tastendruck passt sich der BLIZZARD POWER PLOW Schneepflug hydraulisch an jede Bedingung an und spart so Zeit am Einsatzort.



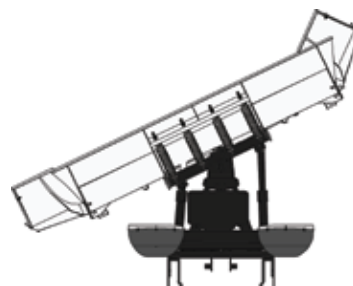
Beim geraden Schneeräumen stellen sich beide Flügel automatisch in die Schiebe-Position und kann so durch maximale Schaufelkapazität große Schneemengen anhäufen. Wird der Pflug für die Randwalaufhäufung angewinkelt, behält der vordere Flügel seine geneigte Position, um mehr Schnee aufnehmen zu können, Schneeränder zu reduzieren und eine Nutzung des gesamten Schildes zu ermöglichen.



Randwalaufhäufung rechts



Schiebe-Position



Randwalaufhäufung links

Die exklusive Blizzard SPEEDWING Schaufel denkt mit: die Flügel winkeln sich automatisch je nach Schildposition an oder schwenken zurück, um ein effektives Schneeräumen zu ermöglichen. DER BLIZZARD SPEEDWING Schneepflug ist der kostengünstigste Schneepflug, der so einfach zu verwenden ist, wie eine. Beim geraden Schneeräumen stellen sich beide Flügel automatisch in die Schiebe-Position und kann so durch maximale Schaufelkapazität große Schneemengen anhäufen.

**BLIZZARD**<sup>®</sup>  
**SPEEDWING**<sup>™</sup>



## BLIZZARD® SPEEDWING™ SNOWPLOW SPEZIFIKATIONEN



POWER GRIP™ Handsteuerung (abgebildet) oder Joystick-Steuerung für Modell 8600sw verfügbar

	760TR/sw	8600TR/sw
Schildbreite	230	260
Schildbreite voll angewinkelt	200	240
Schildhöhe	65	75
Schilddicke (mm)	2	2
Verstärkungsstreben	4 Vertical	4 Vertical
Pflug-Schürfleiste (1080)	10 x 152	13 x 152
Schild-Torque-Box	Ja	Ja
Rückholfedern	3 Verlängerungen	4 Verlängerungen
Pflugschuhe (verstellbar)	Cast Steel	Cast Steel
Hitch System (Anhängesystem)	POWER HITCH™	POWER HITCH™
Pfluggewicht* (kg)	380/270	450/370
Geeignete Fahrzeuge	Pickup (sw) > 2 ton Tractor (TR) 50-80 hp Loader (TR) 2-3 ton	Pickup > 2,5 ton Tractor 70-120 hp Loader 3-5 ton

\*Das Pfluggewicht beinhaltet keinen Fahrzeugunterbau oder Montageadapter.



Model 8600sw ist abgebildet

- **ABGEFEDERTE MECHANISCHE FLÜGEL:** Richtet die Flügelpositionen automatisch für ein optimales Schneeräumergebnis aus.
- **LÜCKENLOS VERSCHWEISSTES SCHNEESCHILD:** Für zusätzliche Stärke.
- **TORQUE-BOX KONSTRUKTION:** Bietet unvergleichliche Verwindungssteifigkeit, damit sich das Schild auch bei schweren Räumbedingungen nicht verdreht.

- **FEST VERSCHWEISSTE 6 mm DICKE SCHAUFEL-VERSTÄRKUNGSSTREBEN:** Bieten unerreichte Stärke und Festigkeit.
- **SCHWERLASTFEDERN:** Absorbiert Stöße bei Berührungen mit dem Randstein oder bei der Fahrt über Schlaglöcher.
- **ABGESCHIRMTE HYDRAULIKKOMPONENTEN:** Alle Hydraulikelemente sind mit einer widerstandsfähigen Plastikbeschichtung vor den Elementen geschützt und niedrig montiert für einen ungehinderten Luftstrom für das Kühlsystem des Fahrzeugs.
- **AUFGEBRANNT PULVERBESCHICHTUNG:** Vorbehandelte und mehrfach gewaschene Stahlteile werden einheitlich pulverbeschichtet, um Abnutzung und Korrosion vorzubeugen.
- **EXKLUSIVES POWER HITCH BEFESTIGUNGSSYSTEM:** Es ist schnell und leicht.



- **FESTVERSCHWEISSTE 6 mm DICKE SCHAUFEL MIT SECHS VERSTÄRKUNGSSTREBEN:** Für zusätzliche Kraft und Leistung.
- **STRAPAZIERFÄHIGE A-RAHMEN KONSTRUKTION:** Das Rückgrat unseres eigenen POWER HITCH Systems widersteht schwersten Schneebedingungen. Diese robuste A-Rahmenkonstruktion unterstützt das Hydrauliksystem und sichert den Schneepflug am Fahrzeugunterbau.
- **ABGESCHIRMTE HYDRAULIKKOMPONENTEN:** Alle Hydraulikteile sind mit einer widerstandsfähigen Plastikbeschichtung vor den Elementen geschützt und niedrig montiert für einen ungehinderten Luftstrom für das Kühlsystem des Fahrzeugs.
- **ABGEFEDERTE SCHNEESCHILDKONSTRUKTION:** Schwerlastfedern absorbieren Stöße gegen den Randstein oder andere Hindernisse.
- **TRICHTERFÖRMIGES SCHILD:** Erfasst Schnee weiter vorn und schiebt ihn zur Seite weg - ein effektiveres Räumen für weniger Benzinverbrauch und geringere Abnutzung.
- **AUFGEBRANNT PULVERBESCHICHTUNG:** Vorbehandelte und mehrfach gewaschene Stahlteile werden einheitlich pulverbeschichtet, um Abnutzung und Korrosion vorzubeugen.
- **POWER GRIP™ HANDSTEUERUNG:** Ermöglicht eine einfache und präzise Schildsteuerung. Eine Joysticksteuerung ist ebenfalls verfügbar.
- **EXKLUSIVES POWER HITCH™ BEFESTIGUNGSSYSTEM:** Es ist schnell und leicht.

BLIZZATD HD Straight Blades (gerade Schilder) sind für eine hervorragende Leistung unter anspruchsvollsten Bedingungen ausgelegt. Sie sind in den Breiten 230, 245, 260 und 275 cm Fuß erhältlich.



HD STRAIGHT BLADES

## BLIZZARD® HD STRAIGHT BLADE SPEZIFIKATIONEN

	7600HD	8000HD	8600HD	9000HD
Schildbreite	230	245	260	275
Schildbreite voll angewinkelt	205	220	230	246
Schildhöhe	80	80	80	80
Schilddicke (mm)	2,0	2,0	2,0	2,0
Verstärkungsstreben	6 Vertical	6 Vertical	6 Vertical	6 Vertical
Pflug-Schürfleiste (1080)	13 x 152	13 x 152	13 x 152	13 x 152
Schild-Torque-Box	Yes	Yes	Yes	Yes
Rückholfedern	4 Verlängerungen	4 Verlängerungen	4 Verlängerungen	4 Verlängerungen
Blade Shoes (optional)	Cast Iron	Cast Iron	Cast Iron	Cast Iron
Hitch System (Anhängesystem)	POWER HITCH™	POWER HITCH	POWER HITCH	POWER HITCH
Pfluggewicht* (kg)	302	310	318	325
Geeignete Fahrzeuge	4x4 pickup trucks 2,0 ton	4x4 pickup trucks 2,5 ton	4x4 pickup trucks 2,5 ton	4x4 pickup trucks 2,5 ton

\*Das Pfluggewicht beinhaltet keinen Fahrzeugunterbau oder Montageadapter.



Model 9000HD ist abgebildet

Die verlängerte Schaufel erfasst auch weiter vorausliegenden Schnee und schiebt ihn zur Seite, sodass Sie Zeit sparen und ihr Fahrzeug weniger abgenutzt wird. Mit einem aggressiven Schürfwinkel, optimierter Schildneigung und unserem zeitsparenden POWER HITCH System erhalten Sie ein robustes gerades Schild.





## 7600<sup>LT</sup> / 8000<sup>LT</sup> STRAIGHT BLADE SCHNEEPFLÜGE

230 & 245 cm Schneepflüge  
für noch mehr Kleintrucks

Mit Leistungsmerkmalen wie einem trichterförmigen Schild für bessere Schneeräumung, widerstandsfähigen, lückenlosen Schweißnähten, einem Lichtaufbau, der sich bequem mit dem Schneepflug abnehmen lässt und einem verbesserten POWER HITCH™ System.



Modèle 7600LT illustré avec  
élément d'entraînement arrière  
facultatif.

Robuste 230 and 245 cm Straight Blade Schneepflüge sind ideal geeignet für Hauseigentümer und leichte gewerbliche Nutzung.

 **BLIZZARD**®

LT STRAIGHT BLADES

## BLIZZARD® LT STRAIGHT BLADE SPEZIFIKATIONEN

	7600LT	8000LT
Schildbreite	230	245
Schildbreite voll angewinkelt	200	215
Schildhöhe	75	75
Schilddicke (mm)	1,5	1,5
Verstärkungsstreben	6 Vertical	6 Vertical
Pflug-Schürfleiste (1080)	10 x 152	10 x 152
Schild-Torque-Box	Yes	Yes
Rückholfedern	2	2
Hitch System (Anhängesystem)	POWER HITCH™	POWER HITCH
Pfluggewicht*	210	215
Geeignete Fahrzeuge	4x4 pickup trucks 2 ton	4x4 pickup trucks 2 ton

\*Das Pfluggewicht beinhaltet keinen Fahrzeugunterbau oder Montageadapter.



- **FEST VERSCHWEISSTE 1,5 mm SCHAUFEL MIT 6 VERSTÄRKUNGSSTREBEN:** Für noch mehr Stärke.
- **10 x 152 mm SCHNEESCHILD-SCHÜRFKANTE:** Liefert ein sauberes Räumergebnis.
- **STRAPAZIERFÄHIGE A-RAHMEN KONSTRUKTION:** A-Rahmen ist aus hoch strapazierfähigem U-Profil Stahl und Vierkantrohren gefertigt. Alle montierten Schneepflugteile bestehen aus hochwertig beschichteten Materialien und gehärteten Schrauben für hohen Korrosionswiderstand.

- **ABGESCHIRMTE HYDRAULIKKOMPONENTEN:** Alle Hydraulikelemente sind mit einer widerstandsfähigen Plastikbeschichtung vor den Elementen geschützt und niedrig montiert für einen ungehinderten Luftstrom für das Kühlsystem des Fahrzeugs.
- **ABGEFEDERTES SCHNEESCHILD:** Pflügen Sie sicherer mit voll abgefederten Schneeschild. Es schützt Ihr Fahrzeug und die Schneepflugteile von Beschädigung bei Stößen gegen den Randstein oder andere Hindernisse.
- **TRICHTERFÖRMIGES SCHILD:** Erfasst Schnee weiter vorn und schiebt ihn zur Seite weg - ein effektiveres Räumen für weniger Benzinverbrauch und geringere Abnutzung.
- **TORQUE-BOX KONSTRUKTION:** Bietet unvergleichliche Verwindungssteifigkeit, damit sich das Schild auch bei schweren Räumbedingungen nicht verdreht.
- **AUFGEBRANNT PULVERBESCHICHTUNG:** Vorbehandelte und mehrfach gewaschene Stahlteile werden einheitlich pulverbeschichtet, um Abnutzung und Korrosion vorzubeugen.
- **POWER GRIP™ HANDSTEUERUNG:** Ermöglicht eine einfache und präzise Schildsteuerung. Eine Joysticksteuerung ist ebenfalls verfügbar.
- **OPTIONALE HINTERE SCHÜRFKANTE:** Für sauberes Hinterschürfen.
- **EXKLUSIVES POWER HITCH™ BEFESTIGUNGSSYSTEM:** Es ist schnell und leicht.

## BLIZZARD® LT STRAIGHT BLADES FOR SUVs SPECIFICATIONS

	720LT	680LT
Schildbreite	220	205
Schildbreite voll angewinkelt	205	185
Schildhöhe	60	55
Schilddicke (mm)	1,5 mm	15 mm
Verstärkungsstreben	4 Vertical	4 Vertical
Pflug-Schürfleiste (1080)	6 x 130	6 x 130
Schild-Torque-Box	Yes	Yes
Rückholfedern	4 Verlängerungen	4 Verlängerungen
Blade Shoes (optional)	Steel	Steel
Hitch System (Anhängesystem)	POWER HITCH™	POWER HITCH
Pfluggewicht* (kg)	168	160

\*Das Pfluggewicht beinhaltet keinen Fahrzeugunterbau oder Montageadapter.



Diese Schneeschildmodelle beinhalten einen einfach anschließbaren Lichtaufbau mit Halogenscheinwerfern.



- FEST VERSCHWEISSTE SCHAUFEL 1,5 MM MIT 4 VERSTÄRKUNGSSTREBEN
- TORQUE-BOX KONSTRUKTION
- 6 x 130 MM SCHNEESCHILD-SCHÜRFLEISTE
- ABGEDECKTES HYDRAULIKSYSTEM
- STRAPAZIERFÄHIGE A-RAHMEN KONSTRUKTION
- AUFGEBRANNTE PULVERBESCHICHTUNG
- ABGEFEDERTES SCHNEESCHILD
- POWER GRIP™ HANDSTEUERUNG
- TRICHTERFÖRMIGE SCHILDFORM



LT STRAIGHT BLADES

Unsere zwei kleinsten geraden Schilde, die Modelle 720LT und 680LT, sind speziell für kompakte Pickups und SUVs konstruiert. Jedes leichte Schneeschild ist unglaublich robust für eine bisher unerreichte Räumleistung und die beste Widerstandsfähigkeit seiner Klasse. Die Befestigungshilfen sind zudem für unterschiedliche Fahrzeugtypen verfügbar.





NOTFALL-ERSATZTEILSATZ



HOCHLEISTUNGS-  
HYDRAULIKFLÜSSIGKEIT



VERSTELLBARE AUTOHALTERUNG



STRAIGHT BLADE JOYSTICK-  
SCHEIBENHALTERUNG



AUSBESSERUNGS-SPRÜHLACK



STRAIGHT BLADE  
GUMMI-SCHNEDEFLEKTOR



POWER FLOW®  
GUMMI-SCHNEDEFLEKTOR



AIRFOIL-SPOILER



STRAPAZIERFÄHIGE  
FLÜGELSCHÜRFLEISTEN



ICE EDGES



POLAR EDGE™ GUMMI-SCHÜRFLEISTE



ZUSATZVERTEILER FÜR DAS  
ZENTRALE HYDRAULIKSYSTEM



Lassen Sie Ihren Schneepflug weiter optimale Dienste tun mit Originalteilen und -zubehör von BLIZZARD.



**Hilltip**  
ROAD MAINTENANCE

**Oy HillTip Ab**

Kangastie 9  
FIN-68600 Pietarsaari  
FINLAND

Phone +358 (0) 50 59 83 026

Fax: +358 (0) 6 724 36 06

info@blizzardplows.eu

www.blizzardplows.eu

Kangastie 9, FIN-68600 Pietarsaari

www.blizzardplows.eu



Blizzard reserves the right under its product improvement policy to change construction or design details and furnish equipment when so altered without reference to illustrations or specifications used. Blizzard or the vehicle manufacturer may require or recommend optional equipment for snow removal. Do not exceed vehicle ratings with a snowplow. This product is manufactured under the following U.S. patents 4,999,935; 5,420,480; 5,638,618; 5,899,007; 6,178,669; 6,253,470; 6,276,076; 6,393,737; 6,408,549; 6,412,199; 6,442,877; 6,615,513; 7,134,227; RE35,700; CAN patents 2,060,425; 2,184,922; 2,229,783; 2,259,508; 2,358,145; 2,358,354; 2,446,195; and other patents pending. Blizzard offers a limited warranty for all snowplows and accessories. See separately printed page for this important information. The following are registered (®) or unregistered (™) trademarks of Douglas Dynamics, L.L.C.; BLIZZARD®, BLIZZARD POWER PLOW®, BUCKET BLADE™, POWER HITCH™, POWER GRIP™, POWER PLOW®, SPEEDWING™, STROM SEEKER™, WIDE PASS™.