

Umklapp-Räumschild

für Ihre Zweiachs-Fahrzeuge bis 18 kW (25 PS)



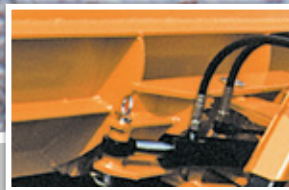
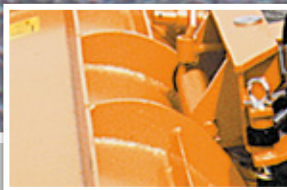
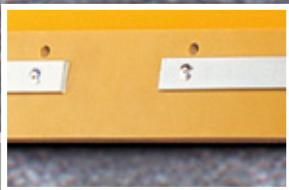
Folding rake blade

for your two-axle tractor with up to 18 kW (25 HP)



Lame bull

pour véhicules à deux essieux jusqu'à 18 kW (25 CV)



SNOW MASTER 3400

Umklapp-Räumschild • Folding rake blade • Lame bull

Zum Anbau an Zweiachs-Fahrzeugen bis ca. 18 kW (25 PS).

Das Umklapp-Räumschild TYP 3400 ist das ideale Räumschild für professionelle Anwender. Stabile Bauweise und exzellente Funktionalität zeichnen dieses Räumschild aus. Fahrbahnebenheiten werden durch den pendelnden Anbau ausgeglichen.

Der Schnee lässt sich durch die serienmäßige, hydraulische Seitenverstellung problemlos nach links, rechts und gerade räumen. Beim Auffahren auf Hindernisse klappt das Räumschild zu Ihrer Sicherheit automatisch um und geht anschließend durch Federspannung wieder in die Arbeitsstellung zurück.

Serienmäßige Ausrüstung

Hydraulische Seitenverstellung, höhenverstellbare Gleitpilze.

Zubehör (Option)

Stahlschürfleiste, Kunststoffschürfleiste.



For attachment to two-axle tractors up to approx. 18 kW (25 HP).

The folding rake blade TYP 3400 is the ideal rake blade for professional users. A stable construction and an excellent functionality make this rake blade stand out. Bumpy roads are compensated by the pendulum suspension. The snow can be swept without any problems to the left, to the right or straight through the standard hydraulic lateral adjustment. For your safety the rake blade will fold down automatically when ramming obstacles, afterwards returning to the working position by means of a spring tension.

Standard equipment

Hydraulic lateral adjustment, vertically adjustable sliding block kit.

Accessories (option)

Steel scraping rib, plastic scraping rib.



Attelage aux véhicules à deux essieux jusqu'à 18 kW (25 CV) env.

TYP 3400 est parfaitement bien approprié aux travaux des professionnels. Cette lame se caractérise par une construction robuste et un excellent fonctionnement. L'irrégularité du sol est amortie par un attelage oscillant. Déblayage aisé de la neige grâce à un réglage hydraulique de la lame vers la gauche, vers la droite et tout droit. Au contact d'un obstacle et à titre de sécurité, la lame se rabat automatiquement et revient ensuite par tension de ressort en position initiale de travail.

Équipement standard

Réglage latéral hydraulique. Patins de glissement réglables en hauteur.

Équipement optionnel

Bandes racleuses interchangeables en acier ou en synthétique.



Umklapp-Räumschild

- Folding Rake Blade
- Lame bull



Federklappen-Räumschild mit Neigungswinkelverstellung

- Rake blade with spring flaps with adjustment of the angle of inclination
- Lame à clapets à ressort avec réglage de l'angle d'inclinaison



Zentraler Drehpunkt

- Central pivotal point
- Axe rotatif central

TECHNISCHE DATEN • TECHNICAL DATA • DONNÉES TECHNIQUES

Schildbreiten ca. m: • Blade widths approx. m: • Largeur de la lame en m env. :	1,25	1,40	1,60	1,80
Arbeitsbreiten ca. m: • Working widths approx. m: • Largeur de travail en m env. :	1,08	1,21	1,39	1,60
Schildhöhe ca. m: • Blade heights approx. m: • Hauteur en m env. :	0,50	0,50	0,50	0,50
Max. Gesamtgewicht inkl. Anbau ca. kg: • Weights approx. kg: • Poids en kg env. :	110	114	120	126

Beschreibungen und Abbildungen unverbindlich. Änderungen in Konstruktion und Ausführung vorbehalten.

• The descriptions and images are not binding. The construction and design are subject to modifications. • Descriptions et illustrations sans engagement. Sous réserve de modifications.

Weitere Informationen durch: Further information: Renseignements supplémentaires:



Wiedemann GmbH
Am Bahnhof
89192 Rammingen
GERMANY

Telefon +49 7345 953-0
Telefax +49 7345 953-233
info@wiedemann.de
www.wiedemann.de