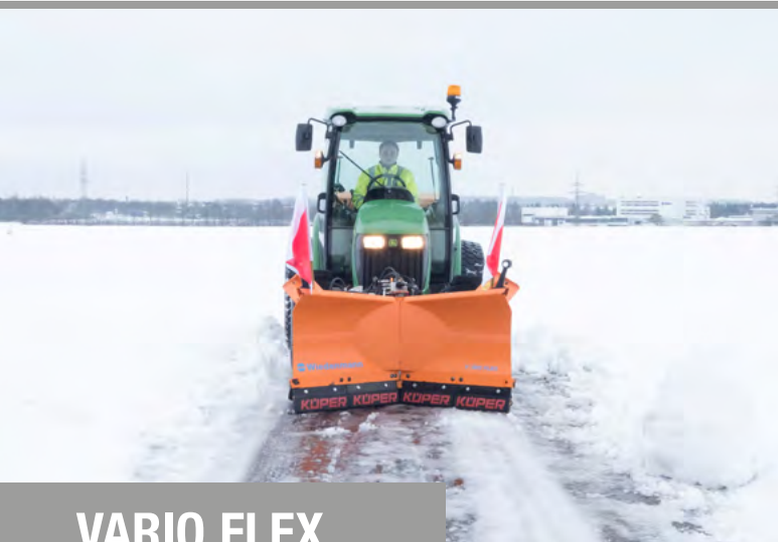


VARIO FLEX

Breitenverstellbares Kombi-Federklappen-Räumschild für Profis
für Traktoren und Kommunalfahrzeuge



VARIO FLEX



Breitenverstellbares Kombi-Federklappen-Räumschild für Traktoren und Kommunalfahrzeuge.

Das Räumschild VARIO FLEX ist ideal für professionelle Anwender zum Anbau an Traktoren und Kommunalfahrzeuge. Sehr stabile Bauweise, wartungsarme Gleitbuchsen in der Schwenkachse und exzellente Funktionalität zeichnen dieses Räumschild aus. Das VARIO FLEX zeigt seine Stärken speziell unter schwierigen und engen Einsatzverhältnissen z. B. auf Gehwegen, Parkplätzen etc.. Durch den Klappmechanismus ist das Schild sowohl unter beengten Verhältnissen als auch zur effizienten Flächenräumung einsetzbar. Fahrbahnunebenheiten werden durch den pendelnden Anbau ausgeglichen. Einstellbare Druckfedern bringen das VARIO FLEX nach jeder Pendelung in seine Ausgangslage zurück. Der Schnee lässt sich durch die Schrägstellung des Räumschildes bis 30° problemlos nach links oder rechts räumen. Auch Keil- oder V-Stellung sind mit den 2 serienmäßigen Hydraulikzylindern schnell einstellbar. In Keilstellung werden die Hydraulikzylinder durch den einstellbaren Endanschlag während der Arbeit entlastet. Durch die taillierte Ausführung ist randnahe Räumen problemlos möglich.

Das VARIO FLEX ist serienmäßig mit 6 Federklappen ausgestattet. Die Federklappen schlagen beim Anfahren an Hindernisse einzeln zurück und gehen durch Federspannung automatisch wieder in die ursprüngliche Arbeitsposition zurück. Das Räumschild VARIO FLEX ist serienmäßig mit Warnflaggenhalter und Begrenzungsleuchten ausgestattet. Es kann wahlweise mit Stahl-, Kunststoff- oder Verbundwerkstoffschürfleisten ausgestattet werden.

Das VARIO FLEX - Schild ist wahlweise mit der komfortablen elektrohydraulischen Steuerung oder einer vollhydraulischen Steuerung erhältlich. Die vollhydraulische Steuerung ist speziell für hochauferüstete Kommunalfahrzeuge und Traktoren konzipiert.

Zubehör (Option):

Gleitschuhe, Warnflaggen-Garnitur

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATA | DONNÉES TECHNIQUES

Schildbreiten bei Geradestellung in cm ca.: Blade width (straight position) in cm approx.: Largeur de la lame (position droite) en cm env. :	167 / 250
Schildbreiten bei Schräg-, Keil-, V-Stellung in cm ca.: Blade width (inclined position; left / right / V- or arrowhead position) in cm approx.: Largeur de la lame (position oblique; positions gauche / droite, conique ou en V) en cm env. :	150 / 217 154 / 227 137 / 209
Schildhöhe in cm ca.: Blade height in cm approx.: Hauteur en cm env. :	80
Anbau an Fahrzeuge bis kW (PS) ca.: Attachment to vehicles up to kW (HP) Adaptable pour véhicules kW (cv) env. :	74 (100)
Gewichte je nach Ausführung in kg ca.: Weight in kg approx.: Poids suivant le modèle en kg env. :	350
Elektrohydraulische Steuerung: Electrohydraulic control: Commande électrohydraulique :	1 x DW Hydraulik + druckarmer Rücklauf 1 x double-acting hydraulics + low-pressure return flow necessary 1 x raccord hydraulique à double effet + conduit de retour à faible pression
Vollhydraulische Steuerung Fully hydraulic control: Commande entièrement hydraulique :	3 x Doppelwirkend + druckarmer Rücklauf 3 x double-acting hydraulics + low-pressure return flow necessary 3 x accords hydrauliques à double effet + conduit de retour à faible pression

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

Descriptions and illustrations are not binding. Changes in design and execution are possible.

Descriptions et illustrations sans engagement. Sous réserve de modifications techniques.



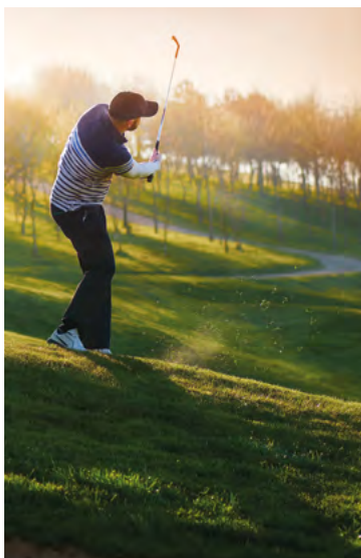
FUNKTION UND SCHILDAUSRICHTUNG **Voll-
hydraulisch** **Elektro-
hydraulisch**

	<p>Überlastsicherung der Aussenschilder</p>	<p>Ja</p>	<p>Ja</p>
	<p>Überlastsicherung der Innenschilder</p>	<p>Ja</p>	<p>nur im angewählten Zustand</p>
	<p>Automatische Kontrolle und Anzeige der Aussenschildposition</p>	<p>–</p>	<p>Ja</p>
	<p>Separates Verschwenken der Innenschilder Li/Re</p>	<p>Ja</p>	<p>Ja</p>
	<p>Paralleles Verschwenken der Innenschilder Keil/Pflug</p>	<p>Trägerfahrzeugspezifisch</p>	<p>Ja</p>
	<p>Automatische Ausrichtung der Innenschilder auf Pflugstellung</p>	<p>–</p>	<p>Ja</p>
	<p>Separates Verschwenken der Aussenschilder Li/Re</p>	<p>Abhängig vom Sperrbereich</p>	<p>Ja</p>
	<p>Paralleles Verschwenken der Aussenschilder aus/ein</p>	<p>Ja</p>	<p>Ja</p>
	<p>Ausschwenken der Aussenschilder bei nach hinten geneigtem Innenschild</p>	<p>–</p>	<p>Nur nach außen!</p>
	<p>Automatische Sperrung der Verstellung von Innen- / Aussenschildern bei Kollisionsgefahr</p>	<p>Aussenschilder</p>	<p>Aussen- und Innenschilder</p>

Von den Erfindern der professionellen Rasenpflege.

Als Hersteller von professionellen Spezialmaschinen gilt unsere ganze Leidenschaft dem Rasen. Egal ob auf dem Golfplatz, in den großen Sport-Stadien der Welt oder in den Kommunen – die Pflege professionell genutzter Rasenflächen liegt uns ganz besonders am Herzen. Diese Leidenschaft haben wir zu unserer Profession gemacht und Dank unserer Erfahrung und unseres Know-hows auch auf die Kunstrasenpflege und Schneebeseitigung ausgeweitet.

Unsere hochwertigen Anbaugeräte für Kompakttraktoren und kommunale Geräteträger liefern komplette Lösungen für die Rasenregeneration sowie die Aufnahme bzw. Beseitigung von Gras und Laub. Hoch spezifizierte Mähgeräte, Rasenkehrmaschinen, Kunstrasenpflegegeräte und Schneeräumschilde runden das Produktprogramm ab und überzeugen durch Effizienz und Praktikabilität. Egal zu welcher Jahreszeit. Egal zu welchem Zweck – als Profi wissen wir, was Profis brauchen.



Weitere Informationen durch: | Further Information: | Renseignements supplémentaires :

Wiedenmann GmbH
Am Bahnhof | 89192 Rammingen | GERMANY
Telefon +49 7345 953-0 | Telefax +49 7345 953-233
info@wiedenmann.com

www.wiedenmann.com

