



OSZIMOWER

biodiversitätsfreundlicher
Büschungsmäher

technische Daten

Typ:	OM130-2
Arbeitsbreite:	130 cm
Masse (L x B x H):	155 x 95 x 72 cm
Gewicht:	490 kg
Anbausystem:	universell, über Lochleiste mit Bohrungen Ø 16 mm
Absaugung:	für Saugschlauch Ø 300 mm
benötigte Hydraulik:	<ul style="list-style-type: none">- 1x EW, 25-40 l/min bei max. 80 bar (Messerantrieb)<ul style="list-style-type: none">- inkl. drucklosem Leckanschluss- ideal verstellbar ab Kabine- 1x DW, 25-40 l/min bei max. 180 bar (Aggregateantrieb)<ul style="list-style-type: none">- Strömungsrichtung wechselbar- ideal verstellbar ab Kabine
Standard-Ausrüstung:	<ul style="list-style-type: none">- Doppelmesser-Mähbalken ESM- obenliegender Messerantrieb- abgesetzte Tastrolle hinten- aktive Mähbalken-Abräumung durch Gabelzubringer- Ketten-Scheuchvorhang manuell ausziehbar

Optionen

Satz Gras-Trennräder	vorne li. u. re., gesteckt
Kettenvorhang hydraulisch verstellbar	benötigt 1x DW, 10-20 l/min bei max. 200 bar
Schockventil zu Aggregateantrieb	nötig wenn Pmax grösser als 180 bar
3-Wege-Stromregler	nötig wenn Volumen grösser als 40 l/min und nicht verstellbar werden kann
DBV auf Messerantrieb	nötig wenn Pmax grösser als 80 bar ist und nicht verstellbar werden kann
Rückschlagventil in Messerantrieb	verhindert, dass der Messerantrieb rückwärts betrieben werden kann



LANDMASCHINEN · KOMMUNALTECHNIK · HYDRAULIKSERVICE · SPEZIALBAUTEN

Urs Schmid AG | Schrotmättli 10 | 6014 Luzern | Tel +41 (0)41 250 88 44 | info@ursschmid.ch | CHE-149.517.813 MWST

