

Holms DUO

Holms DUO ist eine moderne frontmontierte „Kehrschaufel“ für die etwas kleineren, aber dennoch anspruchsvollen Kehrarbeiten. Dank des leicht zu montierenden Modulsystems lässt sich DUO ganz einfach an die Bedürfnisse des Fahrers anpassen.

Die Kehrwalze Holms DUO lässt sich schnell und einfach mit Modulen wie Auf-sammelbehälter, Berieselungssystem und zusätzlichem Bürstenschutz ergänzen. Die Anpassung an verschiedene Kehr Anforderungen könnte kaum einfacher sein! Dabei lassen sich die Module ohne Werkzeug extrem zeitsparend wechseln.



-  **Modulaufbau für einfache individuelle Anpassung**
-  **Minimaler Bürstenverschleiß**
-  **Hochwertige Qualität zum optimalen Preis**



Produktdaten Grundausführung	1,5	1,85	2,15	Produktdaten mit Wassertank	1,5	1,85	2,15	Produktdaten mit Schaufel und Berieselung	1,5	1,85	2,15	Produktdaten mit Rädern	1,5	1,85	2,15
Arbeitsbreite (m)	1,5	1,85	2,15	Arbeitsbreite (m)	1,5	1,85	2,15	Arbeitsbreite (m)	1,5	1,85	2,15	Arbeitsbreite (m)	1,5	1,85	2,15
Max. Breite (m)	1,75	2,1	2,4	Max. Breite (m)	1,75	2,1	2,4	Max. Breite (m)	1,75	2,1	2,4	Max. Breite (m)	1,75	2,1	2,4
Max. Höhe ohne Haken (m)	0,8	0,8	0,8	Max. Höhe ohne Haken (m)	0,8	0,8	0,8	Max. Höhe ohne Haken (m)	0,8	0,8	0,8	Max. Höhe ohne Haken (m)	1,2	1,2	1,2
Länge (m)	1,3	1,3	1,3	Länge (m)	1,3	1,3	1,3	Länge (m)	1,8	1,8	1,8	Länge (m)	2,45	2,45	2,45
Gewicht (kg)	284	289	295	Volumen Wassertank (Liter)	100	100	100	Effektives Kehrgutvolumen (ca. Liter)	100	120	140	Gewicht (kg)	447	464	481
Min. Öldurchfluss (l/min)	30	30	30	Gewicht (kg)	318	324	331	Gewicht (kg)	418	435	452	Min. Öldurchfluss (l/min)	30	30	30
Max. Öldurchfluss (l/min)	80	80	80	Min. Öldurchfluss (l/min)	30	30	30	Min. Öldurchfluss (l/min)	30	30	30	Max. Öldurchfluss (l/min)	80	80	80
Schwerpunkt, Maß A (mm)	630	630	630	Max. Öldurchfluss (l/min)	80	80	80	Max. Öldurchfluss (l/min)	80	80	80	Max. Öldurchfluss mit Durchflussbegrenzer (l/min)	110	110	110
Schwerpunkt, Maß B (mm)	290	290	290	Max. Öldurchfluss mit Durchflussbegrenzer (l/min)	110	110	110	Max. Öldurchfluss mit Durchflussbegrenzer (l/min)	110	110	110	Schwerpunkt, Maß A (mm)	900	900	900
				Schwerpunkt, Maß A (mm)	633	633	633	Schwerpunkt, Maß A (mm)	730	730	730	Schwerpunkt, Maß B (mm)	390	390	390
				Schwerpunkt, Maß B (mm)	344	344	344	Schwerpunkt, Maß B (mm)	325	325	325				