

# Traubenbehälter 750LT

Der Traubenbehälter kann an alle Ilmer Hubstapler der Serie K2-D und der Serie ECO mit wenigen Handgriffen angebaut werden. Es ist das ideale Zubehör für den Weinbau und ermöglicht schnelles müheloses Einsammeln, sicheres Transportieren und zielgenaues Entladen Ihrer Ernte. Die besonders durchdachte Wanne aus rostfreiem Stahl ist äußerst pflegeleicht und lässt sich ohne großen Aufwand reinigen. Auch die Steuerung der hydraulischen Kipp-Entladevorrichtung wird auf einfachste Weise vom Traktor aus betätigt.



## Technische Daten

Außenmaße	125 x 138 cm	Traglast	750 kg
Höhe	93 cm	Füllvolumen	750 lt
Gesamtgewicht	185 kg	Entleerung	hydraulisch

Die technischen Daten beziehen sich auf das Grundgerät ohne Zubehör. Alle Daten sind annähernd und nicht verpflichtend.

# Kistenwender

Unser Kistenwender kann an allen Ilmer Hubstaplern der Serie K2-D und der Serie ECO mit wenigen Handgriffen sicher und stabil angebaut werden. Als ideales Zubehör ergänzen wir mit diesem Gerät unsere Hubstapler zum interessanten All-round Gerät. Durch die extra kompakte Bauweise des Kistenwenders wird die gewohnte Übersicht zum Ladebereich keineswegs eingeschränkt und der Schwerpunkt so nahe als möglich am Traktor gehalten. Das Entleeren und Halten der Kisten kann auf einfachste Weise über nur einen Vor- und einen Ölrücklaufgesteuert werden.

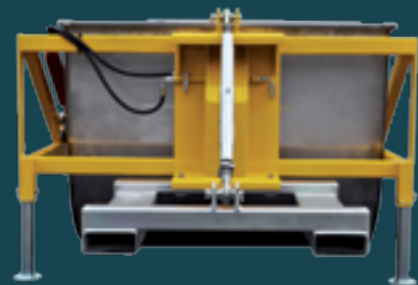


## Technische Daten

Außenmaße	148 x 80 cm	Traglast	600 kg
Höhe	93 cm	Kistenhalter	hydraulisch
Gesamtgewicht	145 kg	Drehwinkel	180°

Kistenhalterweg 44–72 cm Die technischen Daten beziehen sich auf das Grundgerät ohne Zubehör. Alle Daten sind annähernd und nicht verpflichtend.

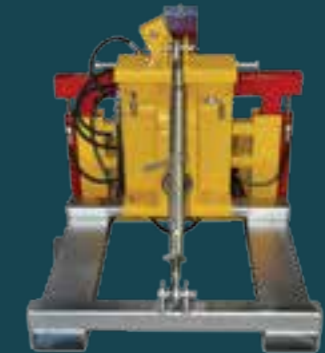
## Zubehör



### FIXIERMÖGLICHKEIT: TRAUBENBEHÄLTER AN INDUSTRIESTAPLER

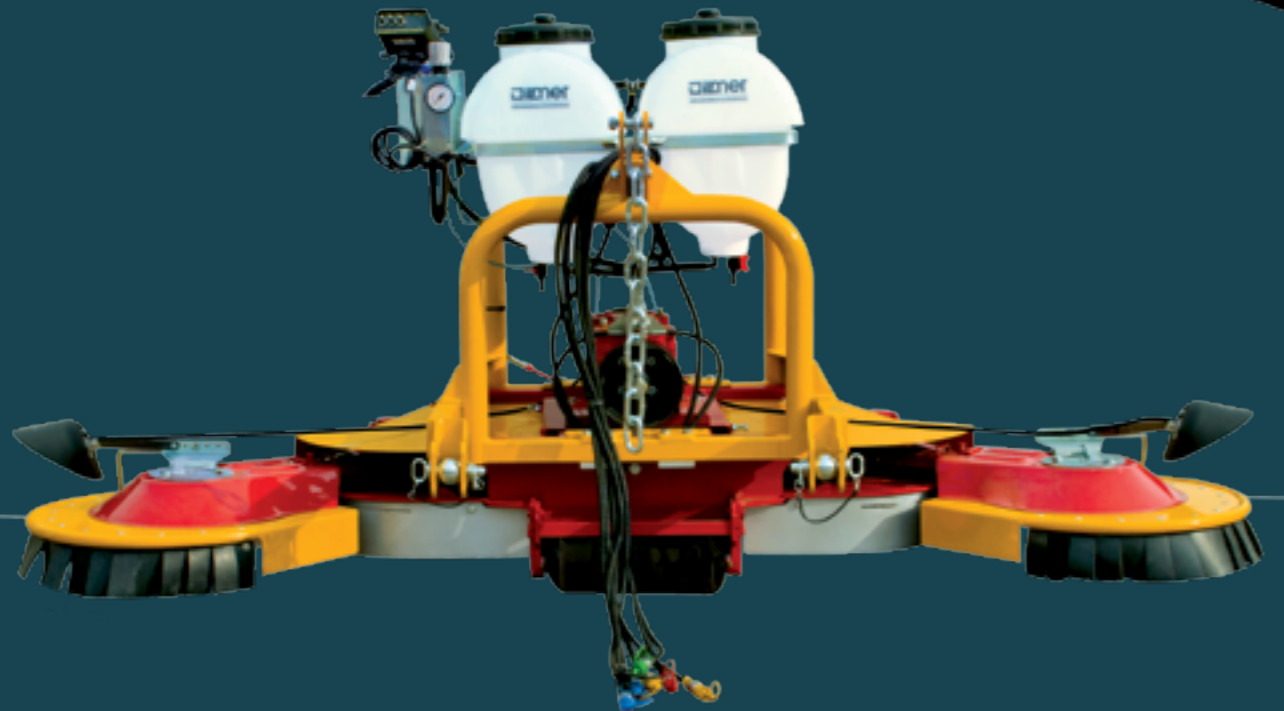
Dieses Zubehör, das auf einfachste Weise am Ilmer Traubenbehälter angebaut wird, ermöglicht dass das Gerät auch an handelsüblichen Industriegabelstaplern verwendet werden kann.

## Zubehör



### FIXIERMÖGLICHKEIT: KISTENWENDER AN INDUSTRIEGABELSTAPLER

Dieses Zubehör, das auf einfachste Weise am Ilmer Kistenwender angebaut wird, ermöglicht dass das Gerät auch an handelsüblichen Industriegabelstaplern verwendet werden kann.



---

# Mulcher

**LEICHT, STABIL, WERTBESTÄNDIG**  
DURCH QUALITÄTSKOMPONENTEN

FRONT- HECKANBAU UND HERBIZIDANLAGEN  
**BEI ALLEN MODELLEN MÖGLICH**

DANK INNOVATIVER MULCHTECHNIK  
**ENORME SCHNITTLEISTUNG**

**EINFACHE, BEQUEME UND SCHNELLE**  
WARTUNG BZW. REINIGUNG

---



## M2-C150 / G170

- Leicht und kompakt
- Einseitig auslegbar
- Seitenverschub Parallelogramm



## M2-F210 / D230 / K250

- Leicht und kompakt
- Beidseitig auslegbar
- Seitenverschub Parallelogramm

Typ	M2-C150	M2-G170	M2-F210	M2-D230	M2-K250
Arbeitsbreite	151 cm	170 cm	211 cm	228 cm	248 cm
Seitenverschub	58 cm	70 cm	58 cm	58 cm	70 cm
Seitenverschub Mitte Traktor	150 cm	170 cm	135 cm	143 cm	159 cm
Breite	155 cm	175 cm	216 cm	233 cm	253 cm
Länge	124 cm	135 cm	111 cm	124 cm	135 cm
Höhe	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm
Gewicht	258 kg	290 kg	338 kg	359 kg	395 kg
Messer	2	2	3	3	3
Schwenkarme	0	0	0	0	0
PTO	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm
Kraftbedarf min.*	20 PS	24 PS	31 PS	34 PS	41 PS
Schnitthöhe	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm
Anbaumöglichkeit Front/Heck	ja	ja	ja	ja	ja

Alle Daten sind annähernd und nicht verpflichtend. Fehler und Änderungen vorbehalten.  
\* von Grashöhe und -dichte abhängig.



patentiert

## LMG

- Beidseitig auslegbar
- Zwei bewegliche Messer im Grundgerät
- Schnittbreite linear, stufenlos und separat einstellbar



## ZMG

- Beidseitig Auslegbar
- Mulch-Spritz Kombination



Typ	LMG-145	LMG-175	LMG-210	LMG-245	ZMG-160	ZMG-180	ZMG-210	ZMG-250
Arbeitsbreite	115-143 cm	125-175 cm	150-210 cm	165-245 cm	160 cm	180 cm	210 cm	250 cm
Seitenverschub	/	39 cm**	39 cm**	39 cm**	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm
Seitenverschub Mitte Traktor	/	127 cm**	144 cm**	162 cm**	103 cm	113 cm	128 cm	148 cm
Breite	120 cm	130 cm	155 cm	170 cm	164 cm	186 cm	213 cm	253 cm
Länge	125 cm	140 cm	160 cm	175 cm	125 cm	125 cm	125 cm	125 cm
Höhe	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm
Gewicht	420 kg	475 kg	515 kg	575 kg	375 kg	390 kg	405 kg	455 kg
Messer	2	2	2	2	3	3	3	3
Schwenkarme	0	0	0	0	0	0	0	0
PTO	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm
Kraftbedarf min.*	30 PS	35 PS	40 PS	45 PS	24 PS	30 PS	35 PS	45 PS
Schnitthöhe	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm
Anbaumöglichkeit Front/Heck	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja

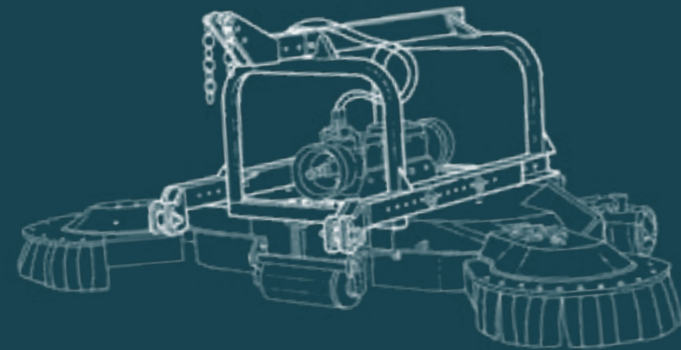
Alle Daten sind annähernd und nicht verpflichtend. Fehler und Änderungen vorbehalten.  
\* von Grashöhe und -dichte abhängig. \*\* Optional



## SMG

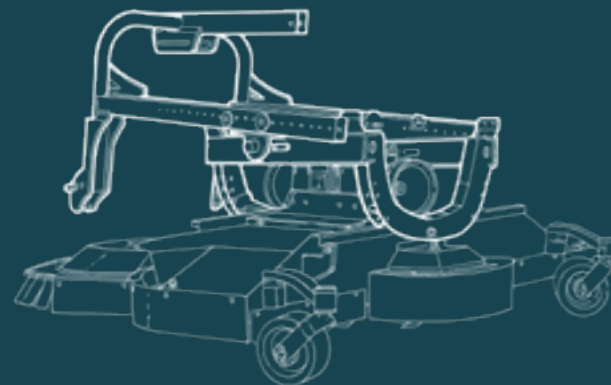
- Beidseitig auslegbar
- Schwenkarme stufenlos einstellbar

### Zubehör



#### DREIPUNKTAUFHÄNGUNG STANDARD FRONT & HECK SMG-ZMG

Ermöglicht Schub- und Zugbetrieb  
für folgende Modelle:  
SMG Modelle: 250/290/300/335/380  
ZMG Modelle: 160/180/210/250



#### DREIDIMENSIONAL BEWEGLICHER RAHMEN

Dreipunktrahmen für alle SMG- und ZMG-Modelle. Die Pendelfunktionen garantieren optimale Boden Anpassung und ist die ideale Lösung für Wendesitztraktoren. Durch maximale Gewichtsverteilung auf die Antriebsräder und den zentralen Drehpunkt wird eine optimale Traktion in schwierigem Gelände gewährleistet. (Nicht möglich für SMG-335 und SMG-380)

Typ	SMG-250	SMG-290	SMG-300	SMG-335	SMG-380
Arbeitsbreite	159-259 cm	172-290 cm	181-308 cm	208-335 cm	248-380 cm
Seitenverschub	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm
Seitenverschub Mitte Traktor	156 cm	168 cm	181 cm	195 cm	216 cm
Breite	164 cm	177 cm	186 cm	213 cm	253 cm
Länge	164 cm	177 cm	178 cm	185 cm	198 cm
Höhe	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm
Gewicht	485 kg	515 kg	530 kg	545 kg	595 kg
Messer	5	5	5	5	5
Schwenkarme	2	2	2	2	2
PTO	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm
Kraftbedarf min.*	34 PS	41 PS	48 PS	54 PS	82 PS
Schnitthöhe	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm
Anbaumöglichkeit Front/Heck	ja	ja	ja	ja	ja

Alle Daten sind annähernd und nicht verpflichtend. Fehler und Änderungen vorbehalten.  
\* von Grashöhe und -dicke abhängig.



## IMG

- Einseitig auslegbar
- Manueller Federzug
- Einfachwirkend mit Federzug
- Doppelwirkend mit Sicherheitsventil
- Feintastautomatik



## EMG

- Einseitig auslegbar
- Manueller Federzug
- Einfachwirkend mit Federzug
- Doppelwirkend mit Sicherheitsventil
- Feintastautomatik

Typ	IMG-160-KS	IMG-175-MS	IMG-185-KS	IMG-200-MS
Arbeitsbreite	125-160 cm	125-175 cm	150-185 cm	150-200 cm
Seitenverschub	58 cm	58 cm	58 cm	58 cm
Seitenverschub Mitte Traktor	160 cm	175 cm	185 cm	200 cm
Breite	130 cm	130 cm	155 cm	155 cm
Länge	125 cm	140 cm	125 cm	140 cm
Höhe	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm
Gewicht	340 kg	310 kg	360 kg	330 kg
Messer	3	3	3	3
Schwenkarme	1	1	1	1
PTO	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm
Kraftbedarf min.*	22 PS	24 PS	27 PS	29 PS
Schnitthöhe	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm
Anbaumöglichkeit Front/Heck	ja	ja	ja	ja

Alle Daten sind annähernd und nicht verpflichtend. Fehler und Änderungen vorbehalten.  
\* von Grashöhe und -dichte abhängig.

Typ	EMG-215-KS	EMG-230-MS	EMG-245-GS	EMG-245-KS	EMG-260-MS
Arbeitsbreite	180-215 cm	180-230 cm	180-245 cm	210-245 cm	210-260 cm
Seitenverschub	65 cm	65 cm	65 cm	65 cm	65 cm
Seitenverschub Mitte Traktor	200 cm	215 cm	230 cm	230 cm	245 cm
Breite	185 cm	185 cm	185 cm	215 cm	215 cm
Länge	125 cm	140 cm	155 cm	125 cm	140 cm
Höhe	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm
Gewicht	360 kg	390 kg	415 kg	380 kg	410 kg
Messer	4	4	4	4	4
Schwenkarme	1	1	1	1	1
PTO	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm
Kraftbedarf min.*	30 PS	32 PS	34 PS	35 PS	37 PS
Schnitthöhe	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm
Anbaumöglichkeit Front/Heck	ja	ja	ja	ja	ja

Alle Daten sind annähernd und nicht verpflichtend. Fehler und Änderungen vorbehalten.  
\* von Grashöhe und -dichte abhängig.

EMG-275-GS	EMG-275-KS	EMG-290-MS	EMG-305-GS	EMG-305-KS	EMG-330-MS	EMG-345-GS
210-275 cm	240-275 cm	240-290 cm	240-305 cm	280-305 cm	280-330 cm	280-345 cm
65 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm
260 cm	260 cm	275 cm	290 cm	290 cm	315 cm	330 cm
215 cm	245 cm	245 cm	245 cm	285 cm	285 cm	285 cm
155 cm	125 cm	140 cm	155 cm	125 cm	140 cm	155 cm
80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm
425 kg	500 kg	530 kg	545 kg	520 kg	550 kg	565 kg
4	5	5	5	5	5	5
1	1	1	1	1	1	1
540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm	540 rpm 1000 rpm
39 PS	40 PS	42 PS	44 PS	45 PS	47 PS	49 PS
5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm	5/7/9 cm
ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja

Alle Daten sind annähernd und nicht verpflichtend. Fehler und Änderungen vorbehalten.  
\* von Grashöhe und -dichte abhängig.

**HERBIZIDANLAGE 120 LT.**

1 Kunststofftank zu 120 lt.  
Steuerungseinheit: Pumpe + jeder Balken  
Manometer, man. Druckregler, Entleerungshahn  
Wählbar zwischen Einfach- oder Doppeldüse  
Auf Wunsch mit zusätzlicher Sprühlanze

Modelle: IMG und M2

**HERBIZIDANLAGE 140 LT.**

2 Kunststofftanks zu je 70 lt.  
Steuerungseinheit: Pumpe + jeder Balken  
Manometer, man. Druckregler, Entleerungshähne  
Wählbar zwischen Einfach- oder Doppeldüse  
Auf Wunsch mit zusätzlicher Sprühlanze

Modelle: SMG LMG ZMG und EMG

Zwei Drehbalken auf die  
Schwenkarme montiert

**TAFELHALTERUNG**

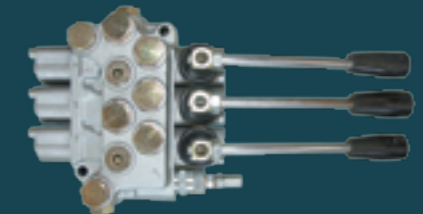
Für alle Modelle  
Mehr Sicherheit und Übersicht  
Gesetzlich vorgeschrieben für die  
Fahrt auf öffentlichen Straßen

**KARDANWELLE**

Längen 40–120 cm  
Stärken 40–60 PS

**STEUERGERÄT ML/3**

3x doppelwirkende Funktion

**BEWEGLICHE RÄDER**

für Frontanbau LMG, IMG und EMG

**KARDANKUPPLUNG 1 3/8" Z6**

notwendig für Modelle LMG  
max. Drehmoment = 1200 NM

**KARDANFREILAUFKUPPLUNG  
RECHTSLAUF 1 3/8" Z6**

Für alle Mulchgerätetypen erforderlich falls  
der Traktor über eine elektronisch zuschaltbare  
Zapfwelle verfügt.

