



Attachments

*Attachments do the real job*



**PREISLISTE AUSRÜSTUNG-DE**

Cod. B000733014\_Rev. 05\_01/05/23

## EUROCOMACH ATTACHMENTS

Eurocomach Attachments, ist in erster Linie ein zuverlässiges Team an Beratern, jederzeit in der Lage und bereit, auf Bedürfnisse einer mittlerweile weltweiten Kundschaft zu reagieren.

Mit über sechzig Jahren Erfahrung im Bausektor und als Hersteller von Minibaggern, Kompakt- und Baggerladern seit den frühen 90er Jahren, können wir heute ein sich ständig weiterentwickelndes Programm an Anbaugeräten anbieten.

Einen zusätzlichen Service, durch den wir auf den eingesetzten Maschinen eine zugeschnittene Produktpalette offerieren, die auch in ganz anderen Arbeitsbereichen, wie zum Beispiel der Forstwirtschaft, dem Galabau oder auch im Abruchs- und Recyclingsektor zu Einsatz kommen.



# INHALTSVERZEICHNIS



ABBRUCHHAMMER	4	
HOLZGREIFER	6	
SORTIERGREIFER	10	
REISS-ZAHN	12	
HYDRAULIK-MULCHER	14	
ERDBOHRER	30	



4 IN 1 SCHAUFELN	34	
BETONMISCHER	36	
KEHRMASCHINEN	38	
PALETTENGABELN	40	
FRÄSEN	42	
RADFRÄSE	46	
FRONT - MULCHER	56	



LADERAMPEN	58	
------------	----	--

ZUORDNUNG EUROCOMACH	64	
----------------------	----	--



# ABBRUCHHAMMER

Die Eurocomach-Hämmer haben eine "Monoblock"-Struktur, eine einzigartige Stahlfusion und ohne Spurstangen. Diese Besonderheit ermöglicht einen hohen Wirkungsgrad, der für den Hochleistungsbetrieb auf Baustellen geeignet ist, und erfordert gleichzeitig weniger Wartung.

Die verwendeten hochwertigen Stähle und die besten Wärmebehandlungstechniken gewährleisten Zuverlässigkeit und dauerhafte Leistung.

Das Sortiment umfasst 8 verschiedene Modelle für Bagger mit einem Betriebsgewicht von 0.8 bis 11 Tonnen.



Modell	MDE 70 Plus	MDE 100 H	MDE 150 H	MDE 200 H	MDE 250 H	MDE 300 H	MDE 400 H	MDE 500 H
Bagger (t)	0.8-1.4	1.5-2.2	2.3-3.0	2.8-4.5	4.0-7.0		6.0-9.5	9.6-11.0
Gewicht (Kg)	70	100	145	190	250	320	430	540
Schlagenergie (J/Schlag)	280	400	580	750	950	1200	1700	2300
Schlagzahl (Schläge /min)	800/1750	800/2300	800/2000	900/1900	850/1800	600/1500	500/1300	600/1200
Ölmenge (l/min)	18-23	20-30	22-40	25-55	30-60	50-70	65-90	70-95
Arbeitsdruck (bar)	100	110	110	130	140	160	150	150
Höhe (mm)	583	666	666	869	869	904	1135	1135
∅ Meißel (mm)	40	45	48	55	65	75	80	90
Gegendruck (bar)	30	30	30	30	30	30	30	30
Schlauchanzahl (Zoll)	2 - 1/2"	2 - 1/2"	2 - 1/2"	2 - 1/2"	2 - 1/2"	2 - 3/4"	2 - 3/4"	2 - 3/4"
Preis •	€ 3.943,00	€ 4.298,00	€ 5.200,00	€ 6.564,00	€ 7.712,00	€ 8.617,00	€ 10.682,00	€ 12.417,00

- Der oben angegebene Preis beinhaltet nicht das Werkzeug.



SPITZMEIßEL  
KONISCH



FLACHMEIßEL

# ABBRUCHHAMMER



0.8 - 11.0 t

## ZUBEHÖR:

### Meißel:

	MDE 70 Plus	MDE 100 H	MDE 150 H	MDE 200 H	MDE 250 H	MDE 300 H	MDE 400 H	MDE 500 H
Spitzmeißel Konisch	€ 355,00	€ 378,00	€ 401,00	€ 452,00	€ 504,00	€ 596,00	€ 836,00	€ 1.117,00
Flachmeißel	€ 355,00	€ 378,00	€ 401,00	€ 452,00	€ 504,00	€ 596,00	€ 836,00	€ 1.117,00

AUF ANFRAGE auch erhältlich: Stumpfmeißel, Rammglocke, Holzspaltmeißel und Asphaltmeißel.

### Bolzenaufnahme:

Modell	MDE 70 Plus	MDE 100 H	MDE 150 H	MDE 200 H	MDE 250 H	MDE 300 H	MDE 400 H	MDE 500 H
Preis	€ 587,00			€ 745,00 €			€ 1.062,00	

### Schnellwechsler Adapter:

Schnellwechsler	Bagger (to)							
	0.6-2.1	2.2-2.5	2.6-3.5	3.6-4.1	4.2-5.5	5.6-6.0	6.1-7.5	7.6-10.0
AR	AR 15	AR 30		AR 40		AR 50		AR 70
Preis	€ 527,00	€ 567,00		€ 653,00		€ 767,00		€ 1.002,00
CR	CR 15	CR 30		CR 40		CR 50		CR 70
Preis	€ 684,00	€ 762,00		€ 825,00		€ 1.011,00		€ 1.300,00
CS JANUS	CS 10	CS 30					CS 80	
Preis	€ 753,00	€ 882,00					€ 1.289,00	
KLAC	KLAC C	KLAC D			KLAC E			KLAC F
Preis	€ 742,00	€ 808,00			€ 939,00			€ 1.269,00
S NORDIC	S30/150 - S30/180		S40-200				S45	S50
Preis	€ 828,00		€ 1.040,00				€ 1.324,00	€ 1.294,00
CM	CM 20	CM 30			CM 100			
Preis	€ 753,00	€ 848,00			€ 1.045,00			
KLAC ALTERNATIK	0	1		2		3		
Preis	€ 968,00	€ 1.051,00		€ 1.312,00		€ 1.601,00		

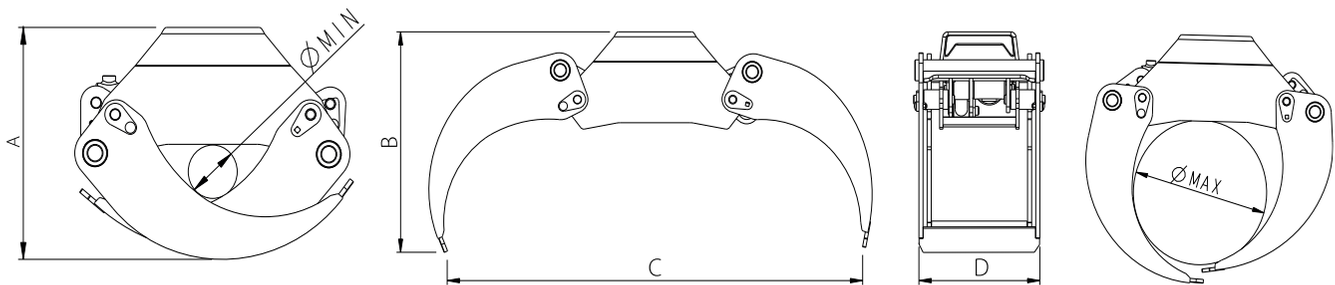
### Anschlusskit:

	Bagger (to)								
	0.6-2.1	2.2-2.5	2.6-3.5	3.6-4.1	4.2-5.5	5.6-6.0	6.1-7.5	7.6-10.0	
Preis	€ 55,00			€ 96,00				€ 139,00	

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



Die PLE-Holzgreifer sind ideal für den Umgang mit Baumstämmen und langem Holz geeignet. Sie sind mit einem 360°-Rotator ausgestattet und bestehen aus hochbelastbarem Stahl, um eine maximale Hublast-Kapazität zu bieten. Die Klauen und die verchromten Stahlbolzen garantieren eine hohe Laufzeit und eine lange Lebensdauer. Die selbstschmierenden Buchsen, sowie die Halteventile sind beim PLE Modell serienmäßig.



Modell	PLE 100	PLE 110	PLE 140	PLE 150	PLE 160
Bagger (t)	1.5-2.0	2.1-3.5	3.6-6.5	5.8-6.5	6.6-9.0
Gewicht (Kg)	60	80	130	175	220
Kapazität (kg)	1.000	1.900	2.200	2.600	3.500
ø min (mm)	70	70	100	130	100
A (mm)	385	420	499	570	630
B (mm)	510	560	660	660	818
C (mm)	1.000	1.100	1.400	1.500	1.600
D (mm)	315	340	410	420	570
Hydraulikschläuche	Nicht im Lieferumfang enthalten, auf Anfrage erhältlich				
Preis •	€ 1.550,00	€ 2.000,00	€ 2.400,00	€ 3.100,00	€ 4.000,00

- Der Rotator ist nicht im Preis enthalten.

# HOLZGREIFER



1.5-9.0t

## ROTATOREN:



Modell	IT-1	ITF-3	ITF-5	ITF-6	ITF-7
Empfohlenes Modell Holzgreifer	PLE 100	PLE 110	PLE 140	PLE 150	PLE 160
Bagger (t)	10	21.5	26	36	44
Max. statische Last (kg)	1.000	3.000	5.000	6.000	7.000
Dynamische maximale Last (kg)	500	1.500	2.500	3.000	3.500
Drehmoment (Nm)	450	1.000	1.300	1.500	1.800
Ölflussregulierung (lt/min)	10	20	20	25	25
Max. Kalibrationsdruck (bar)	250	250	250	250	250
Preis	€ 950,00	€ 1.400,00	€ 1.650,00	€ 1.950,00	€ 3.270,00

## ZUBEHÖR:

### Single-Pivot-Sattel:

Modell	PLE 100	PLE 110	PLE 140	PLE 150	PLE 160
Preis		€ 550,00		€ 930,00	

### Schnellwechsler Adapter:

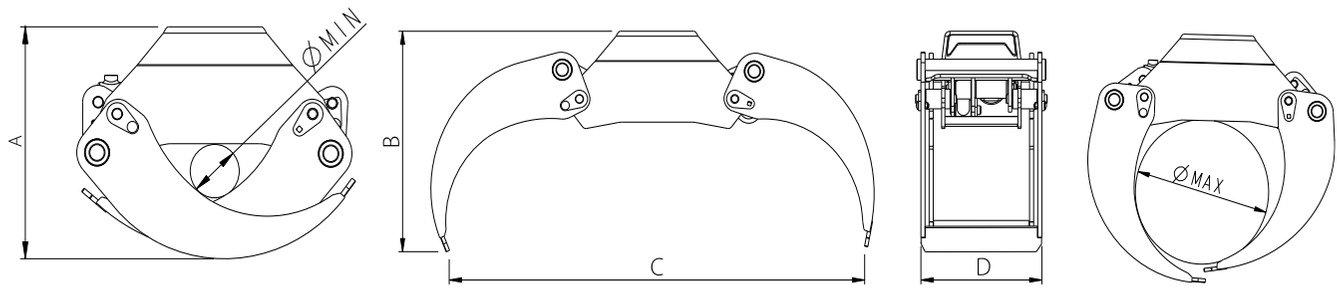
Schnellwechsler	Bagger (to)							
	0.6-2.1	2.2-2.5	2.6-3.5	3.6-4.1	4.2-5.5	5.6-6.0	6.1-7.5	7.6-10.0
AR	AR 15	AR 30		AR 40		AR 50		AR 70
Preis	€ 700,00	€ 742,00		€ 831,00		€ 873,00		€ 1.449,00
CR	CR 15	CR 30		CR 40		CR 50		CR 70
Preis	€ 864,00	€ 944,00		€ 1.010,00		€ 1.117,00		€ 1.632,00
CS JANUS	CS 10	CS 30						CS 80
Preis	€ 816,00	€ 873,00						€ 1.621,00
KLAC	KLAC C	KLAC D			KLAC E			KLAC F
Preis	€ 914,00	€ 983,00			€ 1.054,00			€ 1.670,00
S NORDIC	S30/150 - S30/180		S40-200				S45	S50
Preis	€ 893,00		€ 1.072,00				€ 1.226,00	€ 1.627,00
CM	CM 20	CM 30			CM 100			
Preis	€ 816,00	€ 839,00			€ 1.377,00			

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



# OFFENE HOLZGREIFER

Die Holzgreifer PLE (A=) in der offenen Version ausgestattet mit einem 360°-Rotator, eignen sich ideal für die Handhabung von Holz oder Zweigen sowie für das Beladen von Häckselmaschinen. Hergestellt aus hochfestem Stahl für eine maximale Belastbarkeit, mit verstärkten Greifern aus WELDOX und verchromten Stahlbolzen garantieren sie eine hohe Laufruhe und eine lange Lebensdauer. Die selbstschmierenden Buchsen, sowie die Halteventile sind beim PLE (A) Modell serienmäßig.



Modell	PLE 110 A	PLE 140 A	PLE 150 A	PLE 160 A
Bagger (t)	2.0-3.5	3.6-6.5	5.8-6.5	6.6-9.0
Gewicht (Kg)	100	150	185	250
Kapazität (kg)	1.900	2.200	2.600	3.500
ø min (mm)	70	100	130	100
A (mm)	420	499	570	630
B (mm)	560	660	580	818
C (mm)	1.100	1.400	1.500	1.600
D (mm)	460	520	530	670
Hydraulikschläuche	Nicht im Lieferumfang enthalten, auf Anfrage erhältlich			
Preis •	€ 2.650,00	€ 3.300,00	€ 4.000,00	€ 4.700,00

- Der Rotator ist nicht im Preis enthalten.

# OFFENE HOLZGREIFER



2.0 - 9.0 t

## ROTATOREN:



Modell	ITF-3	ITF-5	ITF-6	ITF-7
Empfohlenes Modell Holzgreifer	PLE 110 A	PLE 140 A	PLE 150 A	PLE 160 A
Bagger (t)	21.5	26	36	44
Max. statische Last (kg)	3.000	5.000	6.000	7.000
Dynamische maximale Last (kg)	1.500	2.500	3.000	3.500
Drehmoment (Nm)	1.000	1.300	1.500	1.800
Ölflussregulierung (lt/min)	20	20	25	25
Max. Kalibrationsdruck (bar)	250	250	250	250
Preis	€ 1.400,00	€ 1.650,00	€ 1.950,00	€ 3.270,00

## ZUBEHÖR:

### Single-Pivot-Sattel:

Modell	PLE 110 A	PLE 140 A	PLE 150 A	PLE 160 A
Preis	€ 550,00		€ 930,00	

### Schnellwechsler Adapter:

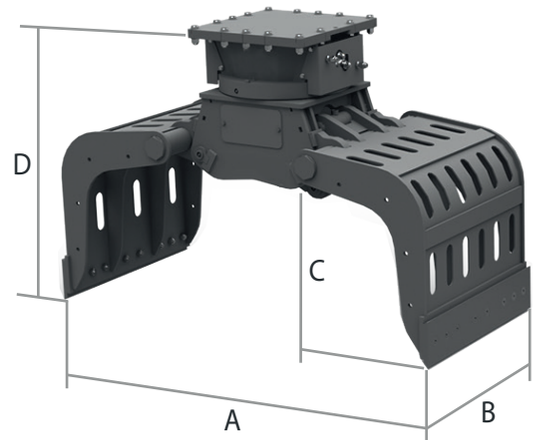
Schnellwechsler	Bagger (to)							
	0.6-2.1	2.2-2.5	2.6-3.5	3.6-4.1	4.2-5.5	5.6-6.0	6.1-7.5	7.6-10.0
AR	AR 15	AR 30		AR 40		AR 50		AR 70
Preis	€ 700,00	€ 742,00		€ 831,00		€ 873,00		€ 1.449,00
CR	CR 15	CR 30		CR 40		CR 50		CR 70
Preis	€ 864,00	€ 944,00		€ 1.010,00		€ 1.117,00		€ 1.632,00
CS JANUS	CS 10	CS 30						CS 80
Preis	€ 816,00	€ 873,00						€ 1.621,00
KLAC	KLAC C	KLAC D			KLAC E			KLAC F
Preis	€ 914,00	€ 983,00			€ 1.054,00			€ 1.670,00
S NORDIC	S30/150 - S30/180		S40-200				S45	S50
Preis	€ 893,00		€ 1.072,00				€ 1.226,00	€ 1.627,00
CM	CM 20	CM 30			CM 100			
Preis	€ 816,00	€ 839,00			€ 1.377,00			

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



# SORTIERGREIFER

Alle Sortiergreifer sind mit einem hydraulischem Drehantrieb, einem Druckreduzierungsventil und Greiferschalen aus HB400-Stahl ausgestattet. Ausgelegt für den Umgang mit unterschiedlichen Materialien ermöglichen sie dank der besonders stabilen Konstruktion auch leichte Abrissarbeiten.



Modell	PSE 100	PSE 150	PSE 200	PSE 250	PSE 300	PSE 450
Bagger (t)	1.2-1.8	1.9-2.5	2.6-4.0	4.1-6.0	6.1-7.5	7.6-12.0
A (mm)	700	900	1.100	1.300	1.300	1.500
B (mm)	300	400	500	500	600	700
C (mm)	270	300	330	390	410	460
D (mm)	680	750	810	850	930	990
Gewicht (kg)	93	150	203	320	380	550
Druck max. Greifer (bar)	180	220	245	275	350	350
Öl max. Greifer (l/min)	25	25	25	60	60	60
Druck max. Rotation (bar)	320	320	250	250	250	250
Öl max. Rotation (l/min)	22	22	15/20	22/30	22/30	22/30
Typ Rotationsmotor	Hydraulikmotor bidirektional		Hydraulikmotor mit Drehkranz bidirektional			
Hydraulikschläuche	Nicht im Lieferumfang enthalten, auf Anfrage erhältlich					
Preis (mit rotatoren)	€ 8.060,00	€ 9.446,00	€ 10.901,00	€ 11.854,00	€ 12.740,00	€ 15.178,00
Preis (ohne rotatoren)	€ 5.882,00	€ 7.259,00	€ 8.285,00	€ 9.241,00	€ 10.129,00	€ 12.563,00

# SORTIERGREIFER



1.0 - 12,0 t

## ZUBEHÖR:

**Hydraulik-Leitung:** Zwei Schlauch Kit: Durch Einbau eines zusätzlichen Elektroventils im Sortiergreifer, erlaubt dieses Kit auch den Anbau an Trägergeräte, die lediglich über nur einen doppelwirkenden Zusatzkreislauf verfügen.

Modell	PSE 100	PSE 150	PSE 200	PSE 250	PSE 300	PSE 450
Preis	€ 1.443,00			€ 1.771,00		

## Bolzenaufnahme:

Modell	PSE 100	PSE 150	PSE 200	PSE 250	PSE 300	PSE 450
Preis	€ 822,00	€ 1.062,00		€ 1.429,00	€ 1.521,00	€ 1.864,00

## Schnellwechsler Adapter:

Schnell- wechsler	Bagger (to)							
	0.6-2.1	2.2-2.5	2.6-3.5	3.6-4.1	4.2-5.5	5.6-6.0	6.1-7.5	7.6-10.0
AR	AR 15	AR 30		AR 40		AR 50		AR 70
Preis	€ 527,00	€ 567,00		€ 653,00		€ 767,00		€ 1.002,00
CR	CR 15	CR 30		CR 40		CR 50		CR 70
Preis	€ 684,00	€ 762,00		€ 825,00		€ 1.011,00		€ 1.300,00
CS JANUS	CS 10	CS 30						CS 80
Preis	€ 753,00	€ 882,00						€ 1.289,00
KLAC	KLAC C	KLAC D			KLAC E			KLAC F
Preis	€ 742,00	€ 808,00			€ 939,00			€ 1.269,00
S NORDIC	S30/150 - S30/180		S40-200				S45	S50
Preis	€ 828,00		€ 1.040,00				€ 1.324,00	€ 1.294,00
CM	CM 20	CM 30			CM 100			
Preis	€ 753,00	€ 848,00			€ 1.045,00			
KLAC ALTERNATIK	0	1		2		3		
Preis	€ 968,00	€ 1.051,00		€ 1.312,00		€ 1.601,00		

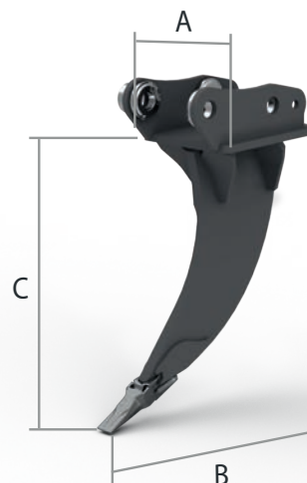
## Anschlusskit:

	Bagger (to)							
	0.6-2.1	2.2-2.5	2.6-3.5	3.6-4.1	4.2-5.5	5.6-6.0	6.1-7.5	7.6-10.0
Preis	€ 55,00			€ 96,00				€ 139,00

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



Der Reiss-Zahn ist robust und widerstandsfähig, vollständig aus verschleißfestem HB400-Stahl gefertigt eignet sich ideal zum Bearbeiten von Böden und zum Entwurzeln von Wurzeln.



Modell	RE 45	RE 53	RE 67	RE 80
Bagger (ton)	0.6 - 2.5	2.6 - 4.0	4.1 - 8.0	8.1 - 14.0
A (mm)	250	265	295	330
B (mm)	490	545	665	755
C (mm)	450	525	665	810
Gewicht (kg)	27	36	63	105
DC-Zähne	DC 3	DC 6	DC 8	DC 11
Gewicht Zahn (kg)	2.1	4.0	5.4	7.7
Preis	€ 1.055,00	€ 1.282,00	€ 1.786,00	€ 2.865,00



DC



## ZUBEHÖR:

### Bolzenaufnahme:

Modell	RE 45	RE 53	RE 67	RE 80
Preis	€ 616,00	€ 782,00	€ 871,00	€ 919,00

### Schnellwechsler Adapter:

Schnellwechsler	Bagger (to)							
	0.6-2.1	2.2-2.5	2.6-3.5	3.6-4.1	4.2-5.5	5.6-6.0	6.1-7.5	7.6-10.0
AR	AR 15	AR 30		AR 40		AR 50		AR 70
Preis	€ 527,00	€ 567,00		€ 653,00		€ 767,00		€ 1.002,00
CR	CR 15	CR 30		CR 40		CR 50		CR 70
Preis	€ 684,00	€ 762,00		€ 825,00		€ 1.011,00		€ 1.300,00
CS JANUS	CS 10	CS 30						CS 80
Preis	€ 753,00	€ 882,00						€ 1.289,00
KLAC	KLAC C	KLAC D			KLAC E			KLAC F
Preis	€ 742,00	€ 808,00			€ 939,00			€ 1.269,00
S NORDIC	S30/150 - S30/180		S40-200				S45	S50
Preis	€ 828,00		€ 1.040,00				€ 1.324,00	€ 1.294,00
CM	CM 20	CM 30			CM 100			
Preis	€ 753,00	€ 848,00			€ 1.045,00			
KLAC ALTERNATIK	0	1		2		3		
Preis	€ 968,00	€ 1.051,00		€ 1.312,00		€ 1.601,00		

### Anschlusskit:

	Bagger (to)							
	0.6-2.1	2.2-2.5	2.6-3.5	3.6-4.1	4.2-5.5	5.6-6.0	6.1-7.5	7.6-10.0
Preis	€ 55,00		€ 96,00				€ 139,00	

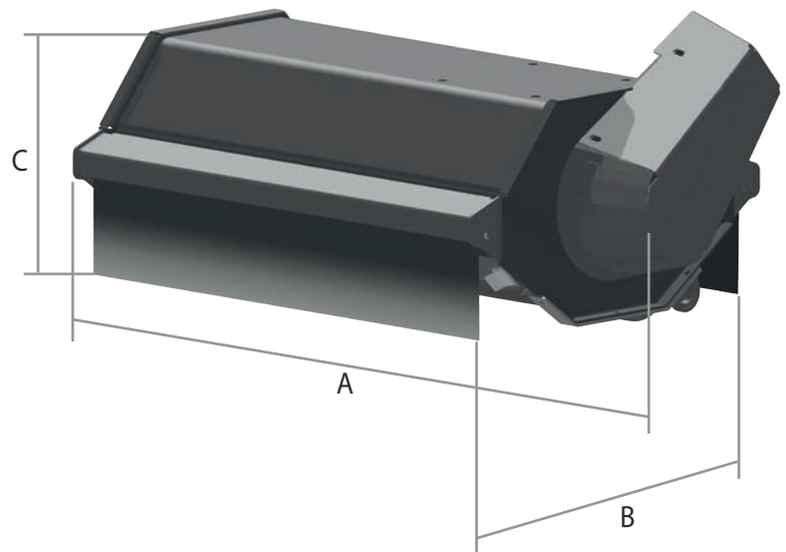
Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 60 SL - TTE 80 SL

Modell	TTE 60 SL	TTE 80 SL
Bagger (t)	1.5-2.5	1.5-2.5
A	83	100
B	50	50
C	35	35
Schnittbreite (cm)	60	80
Gewicht (kg)	70	80
Öl min (l/min)	17-28	17-28
Min/Max (bar)	170-220	170-220
Rotor	4 Reihen	4 Reihen
Antrieb	Direkt	Direkt
Hubraum	5-8-11,5	5-8-11,5
Anz. Werkzeuge	10	14
Schlegel	HF1	HF1
Preis *	€ 3.250,00	€ 3.400,00



Der **TTE 60 SL** und der **TTE 80 SL** haben die folgenden technischen Eigenschaften und Standardausstattungen:

- Direkter Antrieb.
- Doppelwandiges Innengehäuse mit Zwischenraum.
- Symmetrischer Mulcher für schnelleres beidseitiges Schneiden auch beim Drehen des Baggers.
- Vollständig identische Ein- und Auslässe.
- Motorschutzgehäuse.
- Vierreihiger Rotor mit Schlegel.
- Innenrotorhalterungen mit Labyrinth, um die Lager vor Verunreinigungen zu schützen.
- Rotoren-Kugellager mit verstellbaren doppelten Kranz.
- Antikavitationsventil.
- Ventilblock für Getriebemotor: Inklusive Prioritätsventil mit Ölflussregulierung und Überdruckventil. Für Maschinen ohne Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.
- Getriebemotor mit Flansch aus Gusseisen und Dränage.
- Schläuche 1800mm – Standardlänge.
- Ketten - Unfallschutz gemäß den CE-Normen.

- **Ventilblockabzung:**

Für Maschinen mit Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.

Bagger (t)	Preis
1.5-2.5	€ - 161,00



HF1 3 cm

# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 60 SL - TTE 80 SL



1.5 - 2.5 t

### ZUBEHÖR:

#### Kippvorrichtung mit Nivellierautomatik:

Kann in eine feste und sich drehende Version geändert werden.

Bagger (t)	Gewicht	Preis
1.5-2.5	+30 kg	€ 550,00

#### Stützrolle:

Bagger (t)	Preis
1.5-2.5	€ 550,00

#### Messerkit für Gartenbau (Anbau nicht inkl.):

Modell	TTE 60 SL		TTE 80 SL	
Messer (Anz. Werkzeuge)	KF1 (10)	€ 25,00	KF1 (14)	€ 25,00

#### Bolzenaufnahme:

Modell	TTE 60 SL	TTE 80 SL
Preis	€ 450,00	

#### Schnellwechsler Adapter:

Schnellwechsler	Bagger (t)	
	0.6-2.1	2.2-2.5
AR	AR 15	AR 30
Preis	€ 527,00	€ 567,00
CR	CR 15	CR 30
Preis	€ 684,00	€ 762,00
CS JANUS	CS 10	CS 30
Preis	€ 753,00	€ 882,00
KLAC	KLAC C	KLAC D
Preis	€ 742,00	€ 808,00
S NORDIC	S30/150 - S30/180	
Preis	€ 828,00	
CM	CM 20	CM 30
Preis	€ 753,00	€ 848,00
KLAC ALTERNATIK	0	1
Preis	€ 968,00	€ 1.051,00

#### Anschlusskit:

	Bagger (t)	
	0.6-2.1	2.2-2.5
Preis	€ 55,00	

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



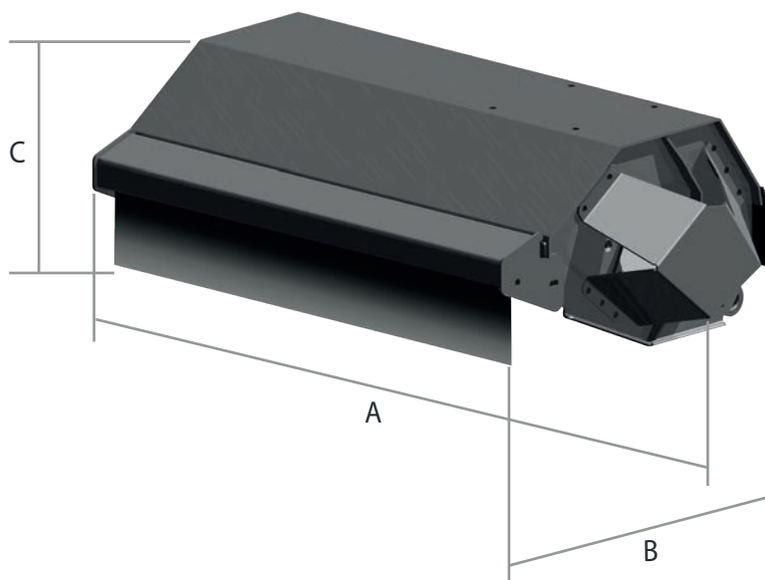
KF1 2 cm



# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 70 L - TTE 90 L

Modell	TTE 70 L	TTE 90 L
Bagger (t)	2.5-3.5	2.5-3.5
A	95	115
B	55	55
C	45	45
Schnittbreite (cm)	70	90
Gewicht (kg)	130	150
Öl min (l/min)	17-28-40	28-40
Min/Max (bar)	170-220	170-220
Rotor	Spiralförmig	Spiralförmig
Antrieb	Direkt	Direkt
Hubraum	8-11,5-16	11,5-16
Anz. Werkzeuge	10	14
Schlegel	HF2	HF2
Preis	€ 4.350,00	€ 4.700,00



Der **TTE 70 L** und der **TTE 90 L** haben die folgenden technischen Eigenschaften und Standardausstattungen:

- Direkter Antrieb.
- Doppelwandiges Innengehäuse mit Zwischenraum.
- Motorschutzgehäuse.
- Auf 3 Positionen verstellbare Stützrolle, um die Schnitthöhe zu ändern.
- Spiralförmiger Rotor mit HF2 Schlegel, die mit der Messerversion KC1 ausgetauscht werden kann.
- Innenrotorhalterungen mit Labyrinth, um die Lager vor Verunreinigungen zu schützen.
- Rotoren-Kugellager mit verstellbaren doppelten Kranz.
- Antikavitationsventil.
- Ventilblock für Getriebemotor: Inklusive Prioritätsventil mit Ölflussregulierung und Überdruckventil. Für Maschinen ohne Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.
- Getriebemotor mit Flansch aus Gusseisen und Dränage.
- Schläuche 1800mm – Standardlänge.
- Ketten - Unfallschutz gemäß den CE-Normen.

- **Ventilblockabzug:**

Für Maschinen mit Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.

Bagger (t)	Preis
2.5-3.5	€ - 161,00



HF2 5 cm

# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 70 L - TTE 90 L



2,5 - 3,5 t

### ZUBEHÖR:

#### Kippvorrichtung mit Nivellierautomatik:

Kann in eine feste und sich drehende Version geändert werden.

Bagger (t)	Gewicht	Preis
2.5-3.5	+30 kg	€ 550,00

#### Messerkit für Gartenbau (Anbau nicht inkl.):

Modell	TTE 70 L		TTE 90 L	
Messer (Anz. Werkzeuge)	KC1 (10)	€ 40,00	KC1 (14)	€ 40,00

#### Bolzenaufnahme:

Modell	TTE 70 L	TTE 90 L
Preis	€ 450,00	

#### Schnellwechsler Adapter:

Schnellwechsler	Bagger (to)		
	0.6-2.1	2.2-2.5	2.6-3.5
AR	AR 15	AR 30	
Preis	€ 527,00	€ 567,00	
CR	CR 15	CR 30	
Preis	€ 684,00	€ 762,00	
CS JANUS	CS 10	CS 30	
Preis	€ 753,00	€ 882,00	
KLAC	KLAC C	KLAC D	
Preis	€ 742,00	€ 808,00	
S NORDIC	S30/150 - S30/180		S40-200
Preis	€ 828,00		€ 1.040,00
CM	CM 20	CM 30	
Preis	€ 753,00	€ 848,00	
KLAC ALTERNATIK	0	1	
Preis	€ 968,00	€ 1.051,00	

#### Anschlusskit:

	Bagger (to)		
	0.6-2.1	2.2-2.5	2.6-3.5
Preis	€ 55,00		€ 96,00

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



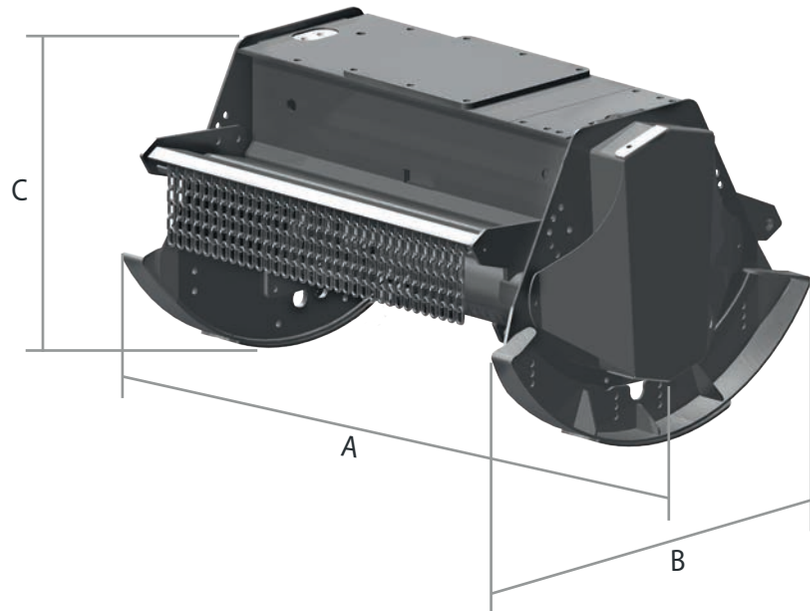
KC1 3 cm



# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 70 R

Modell	TTE 70 R
Bagger (t)	2,5-5,5
A	85
B	80
C	60
Schnittbreite (cm)	70
Gewicht (kg)	180
Öl min (l/min)	20-30
Min/Max (bar)	170-220
Rotor	Spiralförmig
Antrieb	Riemen Anz. 2
Hubraum	11,5-16
Anz. Werkzeuge	10
Schlegel	HF3
Preis	€ 6.500,00



Der **TTE 60 R** hat die folgenden technischen Eigenschaften und Standardausstattungen:

- Hochleistungsantrieb mit gezahnten Keilriemen.
- Doppelwandiges Innengehäuse mit Zwischenraum.
- Riemenschutzgehäuse.
- Symmetrischer Mulcher für schnelleres beidseitiges Schneiden auch beim Drehen des Baggers.
- Vollständig identische Ein- und Auslässe.
- Verstellbare, aufklappbare Frontabdeckungen, die vollständig geöffnet werden können, um die Schnittleistung zu erhöhen.
- Auf 3 Positionen einstellbare Stützschriften, zur Variierung der Schnitthöhe.
- Spiralförmiger Rotor mit gehärteten HF3 Schlegeln, die durch Messerversion KF3 ersetzt werden können.
- Innenrotorhalterungen mit Labyrinth, um die Lager vor Verunreinigungen zu schützen.
- Rotoren-Kugellager mit verstellbaren doppelten Kranz.
- Antikavitationsventil.
- Ventilblock für Getriebemotor: Inklusive Prioritätsventil mit Ölflussregulierung und Überdruckventil. Für Maschinen ohne Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.
- Getriebemotor mit Flansch aus Gusseisen und Dränage.
- Schläuche 1800mm – Standardlänge.
- Ketten - Unfallschutz gemäß den CE-Normen.

- **Ventilblockabzung:**

Für Maschinen mit Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.

Bagger (t)	Preis
2,5-5,5	€ - 80,00



HF3 8 cm

# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 70 R



2.5 - 5,5 t

### ZUBEHÖR:

#### Kippvorrichtung mit Nivellierautomatik:

Kann in eine feste und sich drehende Version geändert werden.

Bagger (t)	Gewicht	Preis
2.5-5.5	+40 kg	€ 820,00

#### Messerkit für Gartenbau (Anbau nicht inkl.):

Modell	TTE 70R	
Messer (Anz. Werkzeuge)	KF3 (10)	€ 47,00

#### Bolzenaufnahme:

Modell	TTE 70 R
Preis	€ 450,00

#### Schnellwechsler Adapter:

Schnellwechsler	Bagger (t)			
	2.2-2.5	2.6-3.5	3.6-4.1	4.2-5.5
AR	AR 30		AR 40	
Preis	€ 567,00		€ 653,00	
CR	CR 30		CR 40	
Preis	€ 762,00		€ 825,00	
CS JANUS	CS 30			
Preis	€ 882,00			
KLAC	KLAC D			KLAC E
Preis	€ 808,00			€ 939,00
S NORDIC	S30/150 - S30/180	S40-200		
Preis	€ 828,00	€ 1.040,00		
CM	CM 30			CM 100
Preis	€ 848,00			€ 1.045,00
KLAC ALTERNATIK	1		2	
Preis	€ 1.051,00		€ 1.312,00	

#### Anschlusskit:

	Bagger (t)			
	2.2-2.5	2.6-3.5	3.6-4.1	4.2-5.5
Preis	€ 55,00	€ 96,00		

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



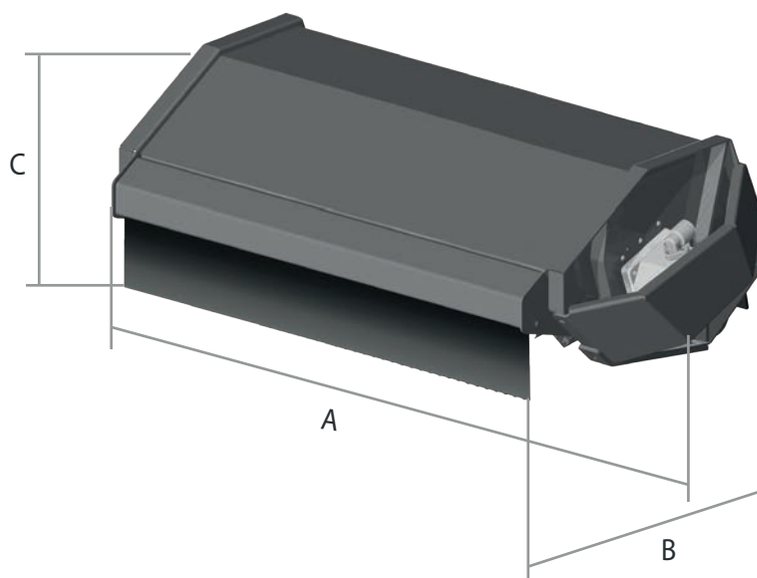
KF3 6 cm



# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 105 L

Modell	TTE 105 L
Bagger (t)	4.1-5.5
A	130
B	60
C	40
Schnittbreite (cm)	105
Gewicht (kg)	190
Öl min (l/min)	35-50
Min/Max (bar)	170-220
Rotor	Spiralförmig
Antrieb	Direkt
Hubraum	16-22
Anz. Werkzeuge	16
Schlegel	HF2
Preis *	€ 5.300,00



Der **TTE 105 L** hat die folgenden technischen Eigenschaften und Standardausstattungen:

- Direkter Antrieb.
- Doppelwandiges Innengehäuse mit Zwischenraum.
- Motorschutzgehäuse.
- Auf 3 Positionen verstellbare Stützrolle, um die Schnitthöhe zu ändern.
- Spiralförmiger Rotor mit HF2 Schlegel, die mit der Messerversion KC1 ausgetauscht werden kann.
- Innenrotorhalterungen mit Labyrinth, um die Lager vor Verunreinigungen zu schützen.
- Rotoren-Kugellager mit verstellbaren doppelten Kranz.
- Antikavitationsventil.
- Ventilblock für Getriebemotor: Inklusive Prioritätsventil mit Ölflussregulierung und Überdruckventil. Für Maschinen ohne Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.
- Getriebemotor mit Flansch aus Gusseisen und Dränage.
- Schläuche 1800mm – Standardlänge.
- Ketten - Unfallschutz gemäß den CE-Normen.

- **Ventilblockabzug:**

Für Maschinen mit Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.

Bagger (t)	Preis
4.1-5.5	€ - 161,00



HF2 5 cm

# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 105 L



4.1 - 5.5 t

### ZUBEHÖR:

#### Kippvorrichtung mit Nivellierautomatik:

Kann in eine feste und sich drehende Version geändert werden.

Bagger (t)	Gewicht	Preis
4.1-5.5	+35 kg	€ 820,00

#### Messerkit für Gartenbau (Anbau nicht inkl.):

Modell	TTE 105 L	
Messer (Anz. Werkzeuge)	KC1 (16)	€ 40,00

#### Bolzenaufnahme:

Modell	TTE 105 L
Preis	€ 630,00

#### Schnellwechsler Adapter:

Schnellwechsler	Bagger (t)	
	3.6-4.1	4.2-5.5
AR	AR 40	
Preis	€ 653,00	
CR	CR 40	
Preis	€ 825,00	
CS JANUS	CS 30	
Preis	€ 882,00	
KLAC	KLAC D	KLAC E
Preis	€ 808,00	€ 939,00
S NORDIC	S40-200	
Preis	€ 1.040,00	
CM	CM 30	CM 100
Preis	€ 848,00	€ 1.045,00
KLAC ALTERNATIK	2	
Preis	€ 1.312,00	

#### Anschlusskit:

	Bagger (t)	
	3.6-4.1	4.2-5.5
Preis	€ 96,00	

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



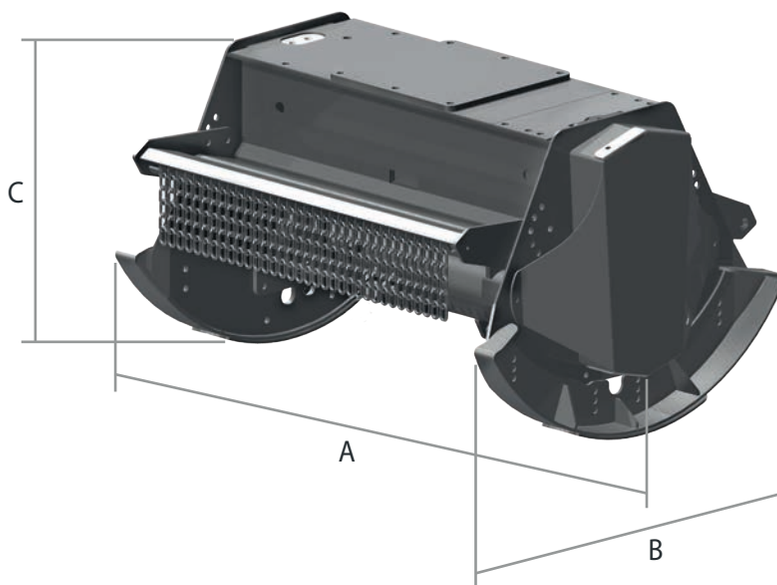
KC1 3 cm



# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 90 R - TTE 90 FS

Modell	TTE 90 R	TTE 90 FS
Bagger (t)	5.1-8.0	6.1-8.0
A	105	105
B	80	80
C	60	60
Schnittbreite (cm)	90	90
Gewicht (kg)	245	330
Öl min (l/min)	30	50-60 80-90
Min/Max (bar)	170-220	200-220
Rotor	Spiralförmig	Forst Helicoidal
Antrieb	Riemen Anz. 2	Riemen Anz. 3
Hubraum	22-27-34	27-34-44-51
Anz. Werkzeuge	14	18
Schlegel	HF3	HF17
Preis	€ 7.500,00	€ 9.400,00



Der **TTE 90 R** und der **TTE 90 FS** haben die folgenden technischen Eigenschaften und Standardausstattungen:

- R Spiralförmiger Rotor mit gehärteten HF3 Schlegeln, die durch Messerversion KF3 ersetzt werden können.
- FS Helicaler Forstrotor mit einziehbaren Hämmern HF17.
- Hochleistungsantrieb mit gezahnten Keilriemen.
- Doppelwandiges Innengehäuse mit Zwischenraum.
- Riemenschutzgehäuse.
- Symmetrischer Mulcher für schnelleres beidseitiges Schneiden auch beim Drehen des Baggers.
- Vollständig identische Ein- und Auslässe.
- Verstellbare, aufklappbare Frontabdeckungen, die vollständig geöffnet werden können, um die Schnittleistung zu erhöhen.
- Auf 3 Positionen einstellbare Stützschlitten, zur Variierung der Schnitthöhe.
- Innenrotorhalterungen mit Labyrinth, um die Lager vor Verunreinigungen zu schützen.
- Rotoren-Kugellager mit verstellbaren doppelten Kranz.
- Antikavitationsventil.
- Ventilblock für Getriebemotor: Inklusive Prioritätsventil mit Ölflussregulierung und Überdruckventil. Für Maschinen ohne Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.
- Getriebemotor mit Flansch aus Gusseisen und Drainage.
- Schläuche 1800mm – Standardlänge.
- Ketten - Unfallschutz gemäß den CE-Normen.

### • Ventilblockabzung:

Für Maschinen mit Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.

Bagger (t)	Preis
5.1-8.0	€ - 161,00



HF3 8 cm



HF17 12 cm

# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 90 R - TTE 90 FS



5.1 - 8.0t

### ZUBEHÖR:

#### Kippvorrichtung mit Nivellierautomatik:

Kann in eine feste und sich drehende Version geändert werden.

Bagger (t)	Gewicht	Preis
5.1-8.0	+40 kg	€ 820,00

#### Messerkit für Gartenbau (Anbau nicht inkl.):

Modell	TTE 90 R	
Messer (Anz. Werkzeuge)	KF3 (18)	€ 47,00

#### Bolzenaufnahme:

Modell	TTE 90 R	TTE 90 FS
Preis	€ 450,00	€ 630,00

#### Schnellwechsler Adapter:

Schnellwechsler	Bagger (t)			
	4.2-5.5	5.6-6.0	6.1-7.5	7.6-10.0
AR	AR 40	AR 50		AR 70
Preis	€ 653,00	€ 767,00		€ 1.002,00
CR	CR 40	CR 50		CR 70
Preis	€ 825,00	€ 1.011,00		€ 1.300,00
CS JANUS	CS 30			CS 80
Preis	€ 882,00			€ 1.289,00
KLAC	KLAC E		KLAC F	
Preis	€ 939,00		€ 1.269,00	
S NORDIC	S40-200		S45	S50
Preis	€ 1.040,00		€ 1.324,00	€ 1.294,00
CM	CM 100			
Preis	€ 1.045,00			
KLAC ALTERNATIK	2		3	
Preis	€ 1.312,00		€ 1.601,00	

#### Anschlusskit:

	Bagger (t)			
	4.2-5.5	5.6-6.0	6.1-7.5	7.6-10.0
Preis	€ 96,00			€ 139,00

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



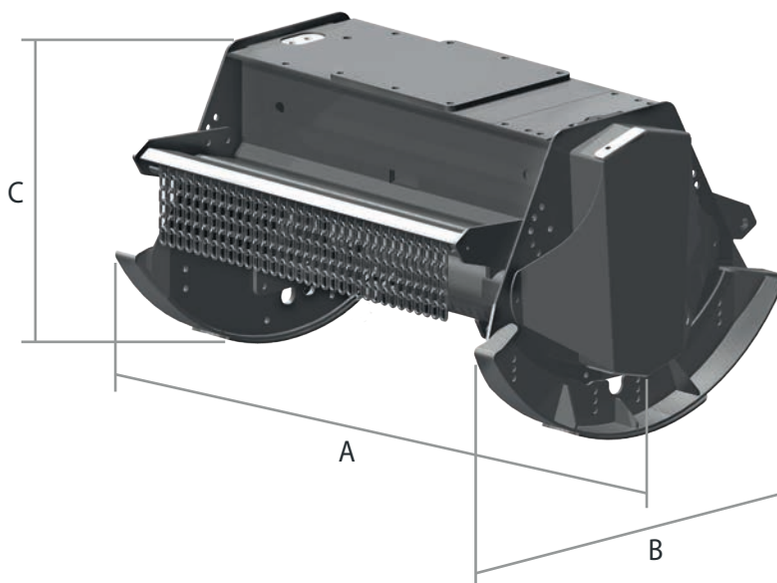
KF3 6 cm



# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 105 R - TTE 105 FS

Modell	TTE 105 R	TTE 105 FS
Bagger (t)	6.1-12.0	6.1-12.0
A	125	125
B	80	80
C	60	60
Schnittbreite (cm)	105	105
Gewicht (kg)	310	400
Öl min (l/min)	40-50-60 80-90	50-60 80-90
Min/Max (bar)	200-220	200-220
Rotor	Spiralförmig	Forst Helicoidal
Antrieb	Riemen Anz. 3	Riemen Anz. 3
Hubraum	22-27-34-44-51	22-27-34-44-51
Anz. Werkzeuge	16	22
Schlegel	HF3	HF17
Preis ▶	€ 8.250,00	€ 10.328,00



Der **TTE 105 R** und der **TTE 105 FS** haben die folgenden technischen Eigenschaften und Standardausstattungen:

- R Spiralförmiger Rotor mit gehärteten HF3 Schlegeln, die durch Messerversion KF3 ersetzt werden können.
- FS Helicaler Forstrotor mit einziehbaren Hämmern HF17.
- Hochleistungsantrieb mit gezahnten Keilriemen.
- Doppelwandiges Innengehäuse mit Zwischenraum.
- Riemenschutzgehäuse.
- Symmetrischer Mulcher für schnelleres beidseitiges Schneiden auch beim Drehen des Baggers.
- Vollständig identische Ein- und Auslässe.
- Verstellbare, aufklappbare Frontabdeckungen, die vollständig geöffnet werden können, um die Schnittleistung zu erhöhen.
- Auf 3 Positionen einstellbare Stützschlitten, zur Variierung der Schnitthöhe.
- Innenrotorhalterungen mit Labyrinth, um die Lager vor Verunreinigungen zu schützen.
- Rotoren-Kugellager mit verstellbaren doppelten Kranz.
- Antikavitationsventil.
- Ventilblock für Getriebemotor: Inklusive Prioritätsventil mit Ölflussregulierung und Überdruckventil. Für Maschinen ohne Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.
- Getriebemotor mit Flansch aus Gusseisen und Drainage.
- Schläuche 1800mm – Standardlänge.
- Ketten - Unfallschutz gemäß den CE-Normen.

### • Ventilblockabzung:

Für Maschinen mit Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.

Bagger (t)	Preis
6.1-12.0	€ - 161,00



HF3 8 cm



HF17 12 cm

# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 105 R - TTE 105 FS



6.1 - 12.0 t

### ZUBEHÖR:

#### Kippvorrichtung mit Nivellierautomatik:

Kann in eine feste und sich drehende Version geändert werden.

Bagger (t)	Gewicht	Preis
6.1-12.0	+40 kg	€ 820,00

#### Messerkit für Gartenbau (Anbau nicht inkl.):

Modell	TTE 105 R	
Messer (Anz. Werkzeuge)	KF3 (22)	€ 47,00

#### Bolzenaufnahme:

Modell	TTE 105 R	TTE 105 FS
Preis	€ 450,00	€ 630,00

#### Schnellwechsler Adapter:

Schnellwechsler	Bagger (t)	
	6.1-7.5	7.6-10.0
AR	AR 50	AR 70
Preis	€ 767,00	€ 1.002,00
CR	CR 50	CR 70
Preis	€ 1.011,00	€ 1.300,00
CS JANUS	CS 30	CS 80
Preis	€ 882,00	€ 1.289,00
KLAC	KLAC E	KLAC F
Preis	€ 939,00	€ 1.269,00
S NORDIC	S45	S50
Preis	€ 1.324,00	€ 1.294,00
CM	CM 100	
Preis	€ 1.045,00	
KLAC ALTERNATIK	3	
Preis	€ 1.601,00	

#### Anschlusskit:

	Bagger (t)	
	6.1-7.5	7.6-10.0
Preis	€ 96,00	€ 139,00

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



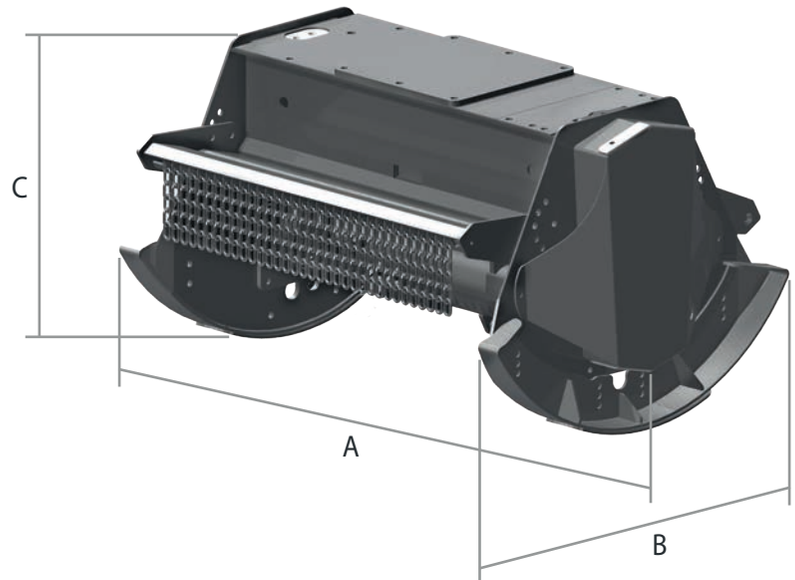
KF3 6 cm



# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 105 PR

Modell	TTE 105 PR
Bagger (t)	8.1-16.0
A	125
B	95
C	85
Schnittbreite (cm)	105
Gewicht (kg)	480
Öl min (l/min)	60-70-80 100
Min/Max (bar)	200-220
Rotor	Spiralförmig
Antrieb	Riemen gezahnt H50
Hubraum	33-44-52-62
Anz. Werkzeuge	16
Schlegel	HF6
Preis	€ 11.000,00



Der **TTE 105 PR** hat die folgenden technischen Eigenschaften und Standardausstattungen:

- R Spiralförmiger Rotor mit gehärteten HF6 Schlegeln, die durch Messerversion KF7 ersetzt werden können.
- Hochleistungsantrieb mit einem vorverlängerten HTD - Zahnriemen
- Doppelwandiges Innengehäuse mit Zwischenraum.
- Riemenschutzgehäuse.
- Symmetrischer Mulcher für schnelleres beidseitiges Schneiden auch beim Drehen des Baggers.
- Vollständig identische Ein- und Auslässe.
- Verstellbare, aufklappbare Frontabdeckungen, die vollständig geöffnet werden können, um die Schnittleistung zu erhöhen.
- Auf 3 Positionen einstellbare Stützschriften, zur Variierung der Schnitthöhe
- Innenrotorhalterungen mit Labyrinth, um die Lager vor Verunreinigungen zu schützen.
- Rotoren-Kugellager mit verstellbaren doppelten Kranz.
- Antikavitationsventil.
- Ventilblock für Getriebemotor: Inklusive Prioritätsventil mit Ölflussregulierung und Überdruckventil. Für Maschinen ohne Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.
- Getriebemotor mit Flansch aus Gusseisen und Dränage.
- Schläuche 1800mm – Standardlänge.
- Ketten - Unfallschutz gemäß den CE-Normen.

- **Ventilblockabzung:**

Für Maschinen mit Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.

Bagger (t)	Preis
8.1-16.0	€ - 161,00



HF6 8 cm

# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 105 PR



8.1 - 16.0 t

### ZUBEHÖR:

#### Kippvorrichtung mit Nivellierautomatik:

Kann in eine feste und sich drehende Version geändert werden.

Bagger (t)	Gewicht	Preis
8.1-16.0	+60 kg	€ 1.120,00

#### Messerkit für Gartenbau (Anbau nicht inkl.):

Modell	TTE 105 PR	
Messer (Anz. Werkzeuge)	KF7 (16)	€ 89,00

#### Bolzenaufnahme:

Modell	TTE 105 PR
Preis	€ 793,00

#### Schnellwechsler Adapter:

Schnellwechsler	Bagger (t)
	7.6-10.0
AR	AR 70
Preis	€ 1.002,00
CR	CR 70
Preis	€ 1.300,00
CS JANUS	CS 80
Preis	€ 1.289,00
KLAC	KLAC F
Preis	€ 1.269,00
S NORDIC	S50
Preis	€ 1.294,00
CM	CM 100
Preis	€ 1.045,00
KLAC ALTERNATIK	3
Preis	€ 1.601,00

#### Anschlusskit:

	Bagger (t)
	7.6-10.0
Preis	€ 139,00

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



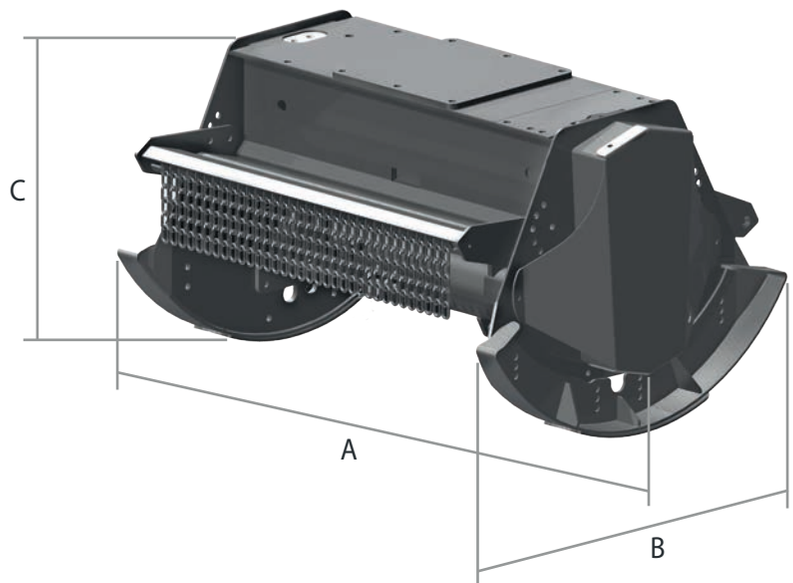
KF7 6 cm



# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 130 PR

Modell	TTE 130 PR
Bagger (t)	8.1-16.0
A	145
B	95
C	85
Schnittbreite (cm)	130
Gewicht (kg)	540
Öl min (l/min)	70-80-90
Min/Max (bar)	200-220
Rotor	Spiralförmig
Antrieb	Riemen gezahnt H50
Hubraum	34-44-51
Anz. Werkzeuge	20
Schlegel	HF6
Preis	€ 11.700,00



Der **TTE 105 PR** hat die folgenden technischen Eigenschaften und Standardausstattungen:

- R Spiralförmiger Rotor mit gehärteten HF6 Schlegeln, die durch Messerversion KF7 ersetzt werden können.
- Hochleistungsantrieb mit einem vorverlängerten HTD - Zahnriemen
- Doppelwandiges Innengehäuse mit Zwischenraum.
- Riemenschutzgehäuse.
- Symmetrischer Mulcher für schnelleres beidseitiges Schneiden auch beim Drehen des Baggers.
- Vollständig identische Ein- und Auslässe.
- Verstellbare, aufklappbare Frontabdeckungen, die vollständig geöffnet werden können, um die Schnittleistung zu erhöhen.
- Auf 3 Positionen einstellbare Stützschlitten, zur Variierung der Schnitthöhe
- Innenrotorhalterungen mit Labyrinth, um die Lager vor Verunreinigungen zu schützen.
- Rotoren-Kugellager mit verstellbaren doppelten Kranz.
- Antikavitationsventil.
- Ventilblock für Getriebemotor: Inklusive Prioritätsventil mit Ölflussregulierung und Überdruckventil. Für Maschinen ohne Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.
- Getriebemotor mit Flansch aus Gusseisen und Drainage.
- Schläuche 1800mm – Standardlänge.
- Ketten - Unfallschutz gemäß den CE-Normen.

• **Ventilblockabzung:**

Für Maschinen mit Mulcherhydraulik oder ohne Direkte Leitung zum Hydrauliktank.

Bagger (t)	Preis
8.1-16.0	€ - 161,00



HF6 8 cm

# HYDRAULIK-MULCHER

## TTE 130 PR



8.1 - 16.0 t

### ZUBEHÖR:

#### Kippvorrichtung mit Nivellierautomatik:

Kann in eine feste und sich drehende Version geändert werden.

Bagger (t)	Gewicht	Preis
8.1-16.0	+60 kg	€ 1.120,00

#### Messerkit für Gartenbau (Anbau nicht inkl.):

Modell	TTE 105 PR	
Messer (Anz. Werkzeuge)	KF7 (16)	€ 89,00

#### Bolzenaufnahme:

Modell	TTE 105 PR
Preis	€ 793,00

#### Schnellwechsler Adapter:

Schnellwechsler	Bagger (t)
	7.6-10.0
AR	AR 70
Preis	€ 1.002,00
CR	CR 70
Preis	€ 1.300,00
CS JANUS	CS 80
Preis	€ 1.289,00
KLAC	KLAC F
Preis	€ 1.269,00
S NORDIC	S50
Preis	€ 1.294,00
CM	CM 100
Preis	€ 1.045,00
KLAC ALTERNATIK	3
Preis	€ 1.601,00

#### Anschlusskit:

	Bagger (t)
	7.6-10.0
Preis	€ 139,00

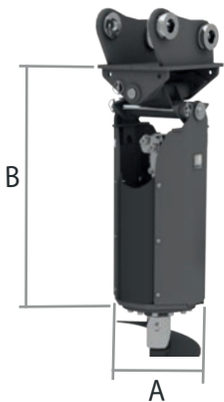
Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



KF7 6 cm



Die Erdbohrer der Serie TRE erlauben ein schnelles und präzises Arbeiten in jedem Neigungszustand. Gefertigt aus hochresistenten Stahl und ausgerüstet mit leistungsstarken Hydraulikmotoren, garantieren sie Zuverlässigkeit und einen langfristigen Betrieb. Um auch optimale Ergebnisse, bei verschiedenen Bodenarten zu erzielen, ganz besonders in denen ein hohes Maß an Gesteinsmaterial vorhanden ist, kann jeder Erdbohrer der Serie TRE mit drei verschiedenen Typen an Bohrköpfen ausgestattet werden.



Modell	TRE 15	TRE 20	TRE 45	TRE 70
Bagger (ton)	1.2-1.8	1.9-4.0	4.1-7.5	7.6-14.0
A (mm)	270	300	300	370
B (mm)	500	620	730	950
Sechskantweite	50	50	50	70
Gewicht (kg)	75	130	160	250
Ölmenge (l/min)	25/35	30/60	50/75	60/90
Arbeitsdruck (bar)	175	200	200	250
Max Drehmoment (n/m)	1.600	2.200	6.000	10.000
Hydraulikschläuche	Nicht im Lieferumfang enthalten, auf Anfrage erhältlich			
Preis	€ 3.044,00	€ 3.642,00	€ 4.806,00	€ 7.132,00



## ZUBEHÖR:

**Verlängerung:** Die Verlängerung erhöht die Bohrtiefe um 1000 mm.

Modell	TRE 15	TRE 20	TRE 45	TRE 70
Preis	€ 714,00	€ 714,00	€ 714,00	€ 870,00

## Bohrköpfe:

Sechskantweite (mm)	50							
Ø (mm)	150	200	250	300	350	400	500	600
<b>Standard Bohrkopf:</b> Böden von geringer bis mittlerer Konsistenz.	€ 870,00	€ 933,00	€ 1.016,00	€ 1.205,00	€ 1.237,00	€ 1.572,00	€ 1.688,00	€ 2.638,00
<b>Medium Bohrkopf:</b> Böden von mittlerer bis hoher Konsistenz.	€ 927,00	€ 1.001,00	€ 1.227,00	€ 1.499,00	€ 1.546,00	€ 1.783,00	€ 1.942,00	€ 2.508,00
<b>Fels Bohrkopf:</b> Felsiges Erdreich und Schotterböden.	€ 1.112,00	€ 1.185,00	€ 1.363,00	€ 1.665,00	€ 1.718,00	€ 1.980,00	€ 2.158,00	€ 2.787,00

Sechskantweite (mm)	70							
Ø (mm)	150	200	250	300	350	400	500	600
<b>Standard Bohrkopf:</b> Böden von geringer bis mittlerer Konsistenz.	€ 955,00	€ 1.028,00	€ 1.162,00	€ 1.383,00	€ 1.531,00	€ 1.728,00	€ 1.856,00	€ 3.194,00
<b>Medium Bohrkopf:</b> Böden von mittlerer bis hoher Konsistenz.	€ 1.142,00	€ 1.207,00	€ 1.376,00	€ 1.632,00	€ 1.717,00	€ 1.961,00	€ 2.142,00	€ 3.008,00
<b>Fels Bohrkopf:</b> Felsiges Erdreich und Schotterböden.	€ 1.267,00	€ 1.341,00	€ 1.531,00	€ 1.814,00	€ 1.906,00	€ 2.180,00	€ 2.377,00	€ 3.342,00

**Bolzenaufnahme:**

Modell	TRE 15	TRE 20	TRE 45	TRE 70
Preis	€ 501,00	€ 667,00	€ 756,00	€ 919,00

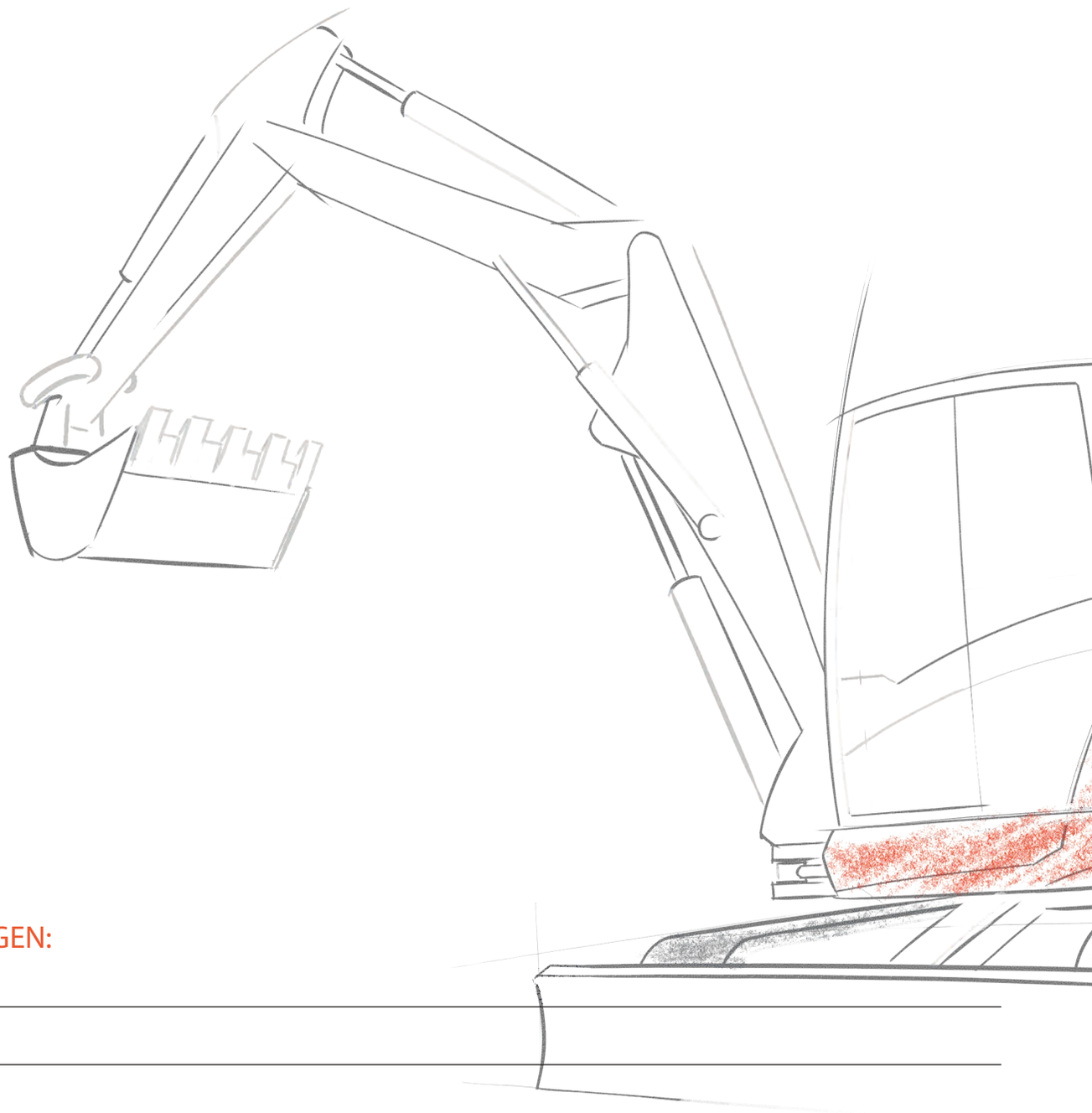
**Schnellwechsler Adapter:**

Schnell- wechsler	Bagger (to)							
	0.6-2.1	2.2-2.5	2.6-3.5	3.6-4.1	4.2-5.5	5.6-6.0	6.1-7.5	7.6-10.0
AR	AR 15	AR 30		AR 40		AR 50		AR 70
Preis	€ 527,00	€ 567,00		€ 653,00		€ 767,00		€ 1.002,00
CR	CR 15	CR 30		CR 40		CR 50		CR 70
Preis	€ 684,00	€ 762,00		€ 825,00		€ 1.011,00		€ 1.300,00
CS JANUS	CS 10	CS 30						CS 80
Preis	€ 753,00	€ 882,00						€ 1.289,00
KLAC	KLAC C	KLAC D			KLAC E			KLAC F
Preis	€ 742,00	€ 808,00			€ 939,00			€ 1.269,00
S NORDIC	S30/150 - S30/180		S40-200				S45	S50
Preis	€ 828,00		€ 1.040,00				€ 1.324,00	€ 1.294,00
CM	CM 20	CM 30			CM 100			
Preis	€ 753,00	€ 848,00			€ 1.045,00			
KLAC	0	1	2		3			
Preis	€ 968,00	€ 1.051,00	€ 1.312,00		€ 1.601,00			

**Anschlusskit:**

	Bagger (to)							
	0.6-2.1	2.2-2.5	2.6-3.5	3.6-4.1	4.2-5.5	5.6-6.0	6.1-7.5	7.6-10.0
Preis	€ 55,00		€ 96,00				€ 139,00	

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



**ANMERKUNGEN:**

---

---

---

---

---

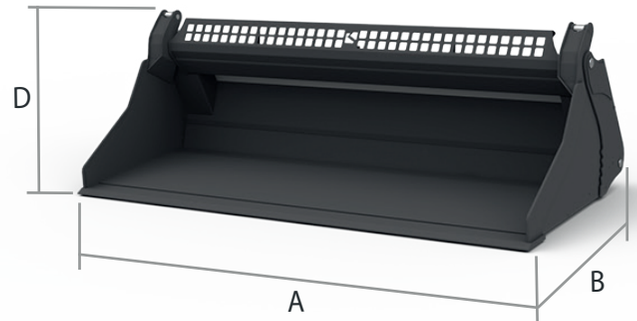
---

---

# 4 IN 1 SCHAUFELN



Die Eurocomach 4-in-1-Schaufel wurde entworfen um Lade-,Entlade- Greifer-, und Nivellierarbeiten mit jedem Materialtyp durchzuführen. Als Anbauwerkzeug, wird es allgemein für seine Vielseitigkeit geschätzt wird, da es den Betrieb vor Ort schneller und einfacher macht.



Modell	B4E 102	B4E 110	B4E 125	B4E 140	B4E 152	B4E 170	B4E 188	B4E 200	B4E 215
A (mm)	1.020	1.100	1.250	1.400	1.520	1.700	1.880	2.000	2.150
B (mm)	850	850	850	850	850	950	950	950	950
C (mm)	500	500	500	500	500	550	550	550	550
D (mm)	650	650	650	650	650	700	700	700	700
Leergewicht (kg)	240	250	265	285	300	370	390	410	440
Maximale Kapazität (l)	265	290	330	375	410	490	550	580	630
Hydraulikschläuche	Standardlänge im Lieferumfang enthalten								
Preis	€ 3.735,00	€ 3.906,00	€ 4.280,00	€ 4.752,00	€ 5.095,00	€ 5.434,00	€ 5.943,00	€ 6.449,00	€ 6.959,00

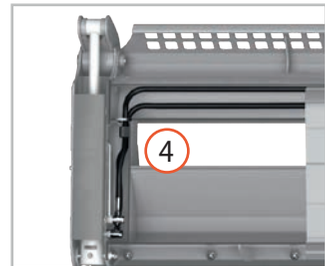
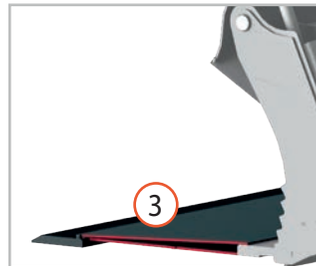
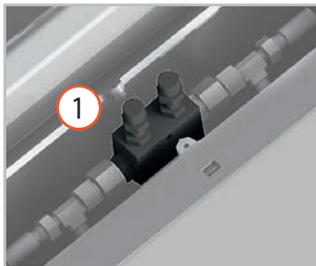
Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.

# 4 IN 1 SCHAUFELN



## TECHNISCHE DATEN:

- 1 DRUCKHALTEVENTIL:**  
Sie halten die schaufel immer in sicherem zustand, auch im falle einer beschädigung der schläuche oder einem druckverlust in der hydraulikanlage.
- 2 VERZAHNTE FLANKEN:**  
Bieten noch mehr halt beim aufnehmen von gegenständen.
- 3 DOPPELTER BODEN UND SCHNEIDEN AUS HB 400 :**  
Der doppelt ausgeführte boden gewährleistet eine hohe stossfestigkeit.
- 4 INTEGRIERTE HYDRAULIK:**  
Die integrierte hydraulikanlage verhindert eine beschädigung der schläuche.



## ZUBEHÖR:

**Optionaler Zahnetyp:** Auch mit DC1 Zähne verfügbar.

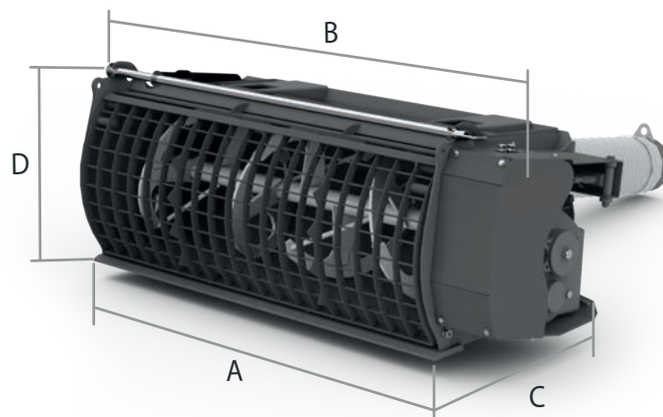


DC 1,4 kg

# BETONMISCHER



Der Eurocomach-Betonmischer ist so konzipiert, dass die Betonherstellung vor Ort schnell und sicher erfolgt: Das Abflussrohr ist seitlich, in einer absolut sicheren Position platziert und erfordert nicht die Anwesenheit des Bedieners unter dem Gerät. Das Gehäuse des Betonmischer ist so konstruiert, dass die gesamte Struktur der Mischwelle ausgetauscht werden kann, was Wartungsarbeiten erleichtert.



Modell	BME 150	BME 200	BME 250	BME 350	BME 450
A (mm)	1.000	1.100	1.350	1.350	1.670
B (mm)	1.258	1.370	1.620	1.630	1.946
C (mm)	620	650	650	720	720
D (mm)	530	580	610	680	680
Leergewicht (kg)	225	280	320	370	425
Ladegewicht (Kg)	570	740	895	1.175	1.460
Maximale Kapazität (l)	150	200	250	350	450
Auslassrohrdurchmesser (mm)	180	210	210	210	210
Ölmenge (l/min)	70	70	70	70	70
Max Druck (bar)	200	200	200	200	200
Hydraulikschläuche	Standardlänge im Lieferumfang enthalten				
Preis	€ 6.072,00	€ 6.400,00	€ 6.729,00	€ 7.421,00	€ 8.421,00

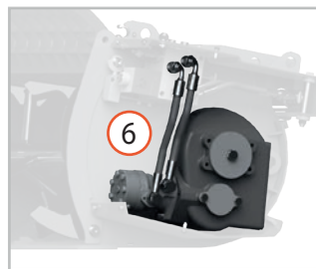
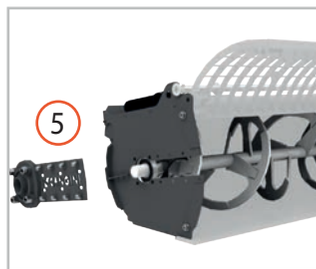
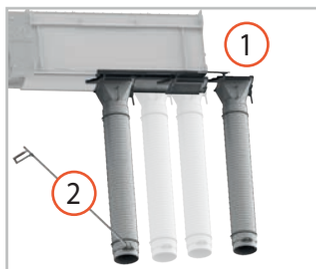
Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.

# BETONMISHER



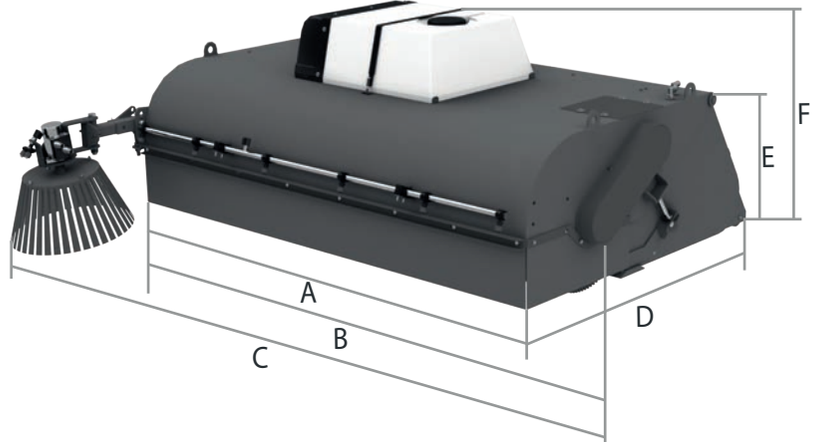
## TECHNISCHE DATEN:

- ① **KONFIGURATION SICHERE ENTLADUNG:**  
Durch den seitlichen ablass-schlauch steht die bedienende person in einer sicheren position.
- ② **POSITIONIERGRIFF:**  
Der positioniergriff erleichtert das führen des ablass-schlauches.
- ③ **SCHLAUCHBEFESTIGUNG:**  
Mit der befestigung kann der schlauch für die seitliche entladung fixiert werden.
- ④ **SICHERHEIT AUS HB400:**  
Beim öffnen des gitters blockiert eine automatik das drehen der welle.
- ⑤ **AUSBAU DER WELLE:**  
Das gehäuse des betonmischers ist so ausgelegt, dass die welle bei wartungsarbeiten leicht ausgebaut werden kann.
- ⑥ **GETRIEBEMOTOR:**  
der getriebemotor garantiert eine hohe leistung des mischers.
- ⑦ **KONTROLL-BOX:**  
Mit der kontroll-box wird in der kabine von mischen auf ablassen umgeschaltet.





Fünf verschiedene Modelle stehen zur Verfügung. Die Kehrmaschine von Eurocomach kann mit einer PPL-Bürste ausgerüstet werden, die für die Reinigung von normalen und empfindlichen Oberflächen geeignet ist, oder mit einer Stahl + PPL-Bürste für besonders Flächen mit hohem Abrieb. Die robuste Struktur und die Schneide aus hochfestem HB400-Stahl bieten eine hervorragende Leistung auf jeder Art von Oberfläche, auch auf schwierigem Schlamm.



Modell	BSE 140	BSE 160	BSE 180	BSE 210	BSE 230
A (mm)	1.400	1.600	1.800	2.100	2.300
B (mm)	1.550	1.750	1.950	2.250	2.450
C (mm)	1.700	1.900	2.100	2.400	2.600
D (mm)	1.390	1.390	1.390	1.390	1.390
E (mm)	625	625	625	625	625
F (mm)	860	860	860	860	860
Leergewicht (kg)	300	330	360	415	450
Maximale Kapazität (l)	380	440	490	570	630
Bürstendurchmesser (mm)	550	550	550	550	550
Bürstenelemente (N.)	28+2	32+2	37+2	43+2	48+2
Ölmenge (l/min)	50	50	60	70	70
Max Druck (bar)	180	180	180	180	180
Preis (PPL-Bürste)	€ 5.401,00	€ 5.864,00	€ 6.149,00	€ 6.795,00	€ 7.327,00
Preis (Stahl+PPL-Bürste)	€ 5.401,00	€ 6.118,00	€ 6.400,00	€ 7.090,00	€ 7.670,00

## TECHNISCHE DATEN:

- verschraubte, wendbare leiste aus 400 HB.
- Motor mit vierkantflansch und mit disk verteilung.
- Höhenverstellbare bürstenrolle.
- Kit PPL-Bürste oder Stahl+PPL-Bürste.

# KEHRMASCHINE



## ZUBEHÖR:

### ① SPRINKLER ZUR STAUBBINDUNG:

Komplettes sprinklersystem für fahrzeuge ohne eigenen wassertank. das sprinklersystem bindet den beim kehren den aufgewirbelten staub. das system hat einen wassertank und einen internem und einen externem sprinkler.

Modell	Preis
BSE 140 - BSE 160 - BSE 180 - BSE 210 - BSE 230	€ 1.517,00

### ② SEITENBÜRSTE:

Modell	Preis
BSE 140 - BSE 160 - BSE 180 - BSE 210 - BSE 230	€ 2.195,00

### ③ SPRINKLER FÜR SEITENBÜRSTE

Modell	Preis
BSE 140 - BSE 160 - BSE 180 - BSE 210 - BSE 230	€ 260,00

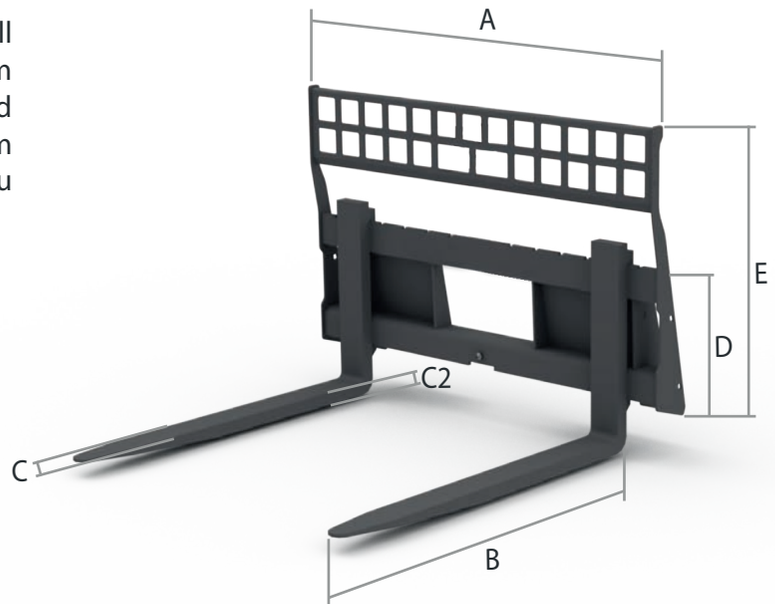


Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.

# PALETTENGABELN



Die Eurocomach-Palettengabeln werden speziell im Bausektor eingesetzt für die Handlung vom palettierter Lasten. Die vier Gabelmodelle sind mit einem Sicherheitssystem ausgestattet, um ein Kippen der Lasten während des Gebrauchs zu vermeiden.



Modell	FPE 10	FPE 15	FPE 18	FPE 25
A (mm)	1.150	1.150	1.350	1.350
B (mm)	1.200	1.200	1.200	1.200
C (mm)	80	100	100	100
C2 (mm)	30	35	35	40
D (mm)	405	405	405	405
E (mm)	820	820	820	820
Leergewicht (kg)	125	165	180	195
Zuladengewicht (Kg)	1.000	1.500	1.800	2.500
Preis	€ 1.522,00	€ 1.618,00	€ 1.881,00 •	€ 2.120,00 •

- Im Preis inbegriffen ein Klapp-System der Gabelzähne für den Straßenverkehr.

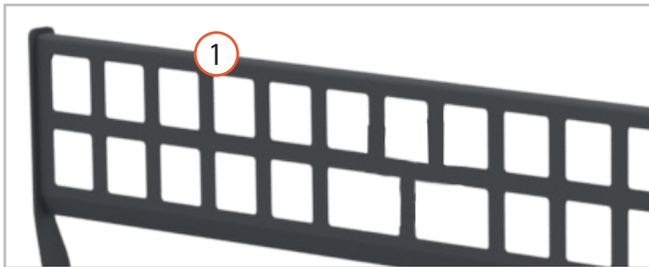
Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.

# PALETTENGABELN



## TECHNISCHE DATEN:

- ① **SCHUTZGITTER:** Es schützt den Bediener und verhindert das Herunterfallen des gehandhabten Materials.





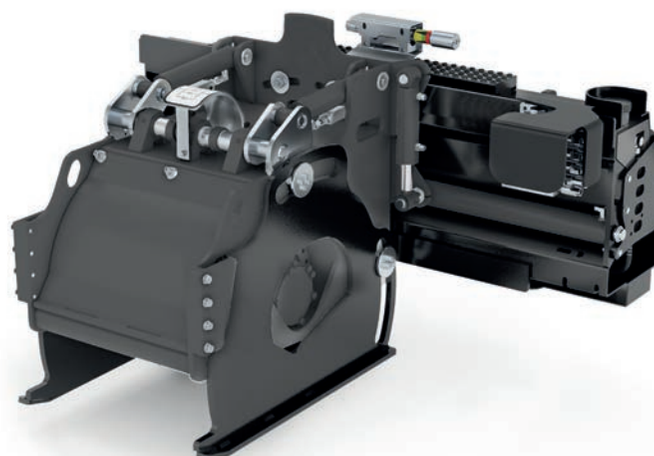
# FRÄSEN

FE 45.20 HP - FE 50.20 PL - FE 60.20 PL  
FE 60.20 HP - FE 75.20 PL

## HIGH FLOW

Fräsen zur Asphalt- und Betonbearbeitung, die mit einem System zum Selbstnivellieren der seitlichen Schlitten ausgestattet sind, einschließlich:

- Standardtrommel mit Zähnen für Beton
- Einstellung der Tiefen rechts und links mittels Teleskopschrauben
- Schwimmender mechanischer Querneigung mit Stoßdämpfer
- Seitliche hydraulische Schiebeeinrichtung mit universeller Aufnahmeplatte (Skid-Steer-Universalaufnahme)



Ideal für den Anbau an Kompaktlader mit 3 Hydraulikleitungen (bitte V3 Ventil mit dazurechnen) oder 5 Hydraulikleitungen.

Modell	FE 45.20 HP	FE 50.20 PL	FE 60.20 PL	FE 60.20 HP	FE 75.20 PL
Standardtrommel (mm)	Breite 450 Tiefe 0-170	Breite 500 Tiefe 0-170	Breite 600 Tiefe 0-170	Breite 600 Tiefe 0-170	Breite 750 Tiefe 0-170
Ölmenge (l/min)	100-150	90-160	90-160	110-170	110-180
Öldruck (bar)	300	300-160	300-160	300	300-180
Hydraulikschläuche	Standardlänge im Lieferumfang enthalten				
Preis	€ 23.100,00	€ 24.000,00	€ 25.800,00	€ 28.400,00	€ 30.000,00

# FRÄSEN

FE 45.20 HP - FE 50.20 PL - FE 60.20 PL

FE 60.20 HP - FE 75.20 PL



## ZUBEHÖR:

Modell	FE 45.20 HP	FE 50.20 PL	FE 60.20 PL	FE 60.20 HP	FE 75.20 PL
Elektrohydraulisches Ventil, unerlässlich für Trägerfahrzeuge mit nur 3 Hydraulikleitungen inkl. elektrischer Ansteuerung	€ 1.950,00	€ 1.950,00	€ 1.950,00	€ 1.950,00	€ 1.950,00
Hydraulische Einstellung der Tiefe unabhängig von rechts und links	€ 2.040,00	€ 2.040,00	€ 2.040,00	€ 2.040,00	€ 2.040,00
Hydraulische Einstellung der Neigung (mit aktivierbarer schwimmender Position, nur bei Ausstattung mit V3-Ventil inkl. elektrischer Ansteuerung)	€ 1.420,00	€ 1.420,00	€ 1.420,00	€ 1.420,00	€ 1.420,00
Abnehmbarer rechter Schlitten	€ 450,00	€ 450,00	€ 450,00	€ 450,00	€ 450,00
Leistungsanzeiger PERFORMER	€ 620,00	€ 620,00	€ 620,00	€ 620,00	€ 620,00
Integrierte Bewässerungsanlage integriert in der Aufnahme	€ 2.300,00	€ 2.300,00	€ 2.300,00	€ 2.300,00	€ 2.300,00
Kit Wassersprühsystem mit Zerstäubern zur Montage auf Kompaktladerdächern einschließlich 110-l-Tank mit 12-V-Elektropumpe, Filter, Regulierventil und Schnellanschluss	€ 1.520,00	€ 1.520,00	€ 1.520,00	€ 1.520,00	€ 1.520,00

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



# FRÄSEN

## FE 1000 PL - FE 1200 PL

### HIGH FLOW

Fräsen zur Asphalt- und Betonbearbeitung, die mit einem System zum Selbstnivellieren der seitlichen Auflageschlitten ausgestattet sind, einschließlich:

- Standardtrommel mit Zähnen für Beton
- Einstellung der Tiefen rechts und links mittels Teleskopschrauben
- Schwimmender mechanischer Querneigung mit Stoßdämpfer
- Hydraulische Seitenverschiebung mit universeller Aufnahmeplatte (Skid-Steer-Universalaufnahme)



Ideal für den Anbau an Kompaktlader mit 3 Hydraulikleitungen (bitte V3 Ventil mit dazurechnen) oder 5 Hydraulikleitungen.

Modell	FE 1000 PL	FE 1200 PL
Standardtrommel (mm)	Breite 1.000 Tiefe 0-130	Breite 1.200 Tiefe 0-130
Ölmenge (l/min)	95-200	110-200
Öldruck (bar)	350-180	350-180
Hydraulikschläuche	Standardlänge im Lieferumfang enthalten	
Preis	€ 36.800,00	€ 40.500,00

# FRÄSEN

## FE 1000 PL - FE 1200 PL



### ZUBEHÖR:

Modell	FE 1000 PL	FE 1200 PL
Elektrohydraulisches Ventil, unerlässlich für Trägerfahrzeuge mit nur 3 Hydraulikleitungen inkl. elektrischer Ansteuerung	€ 1.950,00	€ 1.950,00
Hydraulische Einstellung der Tiefe unabhängig von rechts und links	€ 2.040,00	€ 2.040,00
Hydraulische Einstellung der Neigung (mit aktivierbarer schwimmender Position nur bei Ausstattung mit V3-Ventil und elektrischer Ansteuerung)	€ 1.420,00	€ 1.420,00
Abnehmbarer rechter Schlitten	€ 450,00	€ 450,00
Leistungsanzeiger PERFORMER	€ 620,00	€ 620,00
Integrierte Bewässerungsanlage integriert in der Aufnahme	€ 2.400,00	€ 2.500,00
Kit Wassersprühsystem mit Zerstäubern zur Montage auf Kompaktladerdächern einschließlich 110-l-Tank mit 12-V-Elektropumpe, Filter, Regulierventil und Schnellanschluss	€1.600,00	€1.700,00

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.

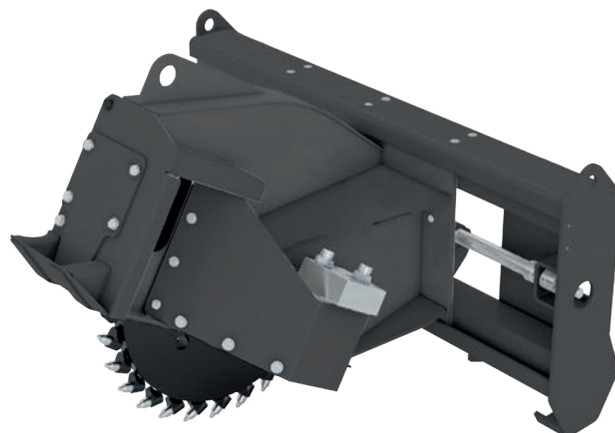


# RADFRÄSE FRE 300 T

Radfräse mit Standardrad komplett mit Zähnen

- Hydraulische seitliche Verschiebung mit universeller Aufnahmeplatte (Skid-Steer-Universalaufnahme)

Ideal für den Anbau an Kompaktlader mit 3 Hydraulikleitungen (bitte V3 Ventil mit dazurechnen) oder 5 Hydraulikleitungen.



Modell	FRE 300 T
Arbeitstiefe (mm)	300
Standardbreite (mm)	80
Arbeitsgewicht mit standardtrommel (Kg)	665
Ölmenge (l/min)	60-140
Öldruck (bar)	300-160
Hydraulikschläuche	Standardlänge im Lieferumfang enthalten
Preis	€ 21.400,00

# RADFRÄSE

## FRE 300 T



### ZUBEHÖR:

Modell	FRE 300 T	
	Anstelle des Standardrades	Zusätzlich zum Standardrad
Radbreite 25 mm	€ 21.100,00	€ 4.300,00
Radbreite 30 mm	€ 21.100,00	€ 4.300,00
Radbreite 50 mm	€ 22.700,00	€ 5.900,00
Radbreite 80 mm	-	€ 4.378,00

Modell	FRE 300 T
Elektrohydraulisches Ventil Unerlässlich für Trägerfahrzeuge mit nur 3 Hydraulikleitungen inkl. elektrischer	€ 1.950,00
Grabentenleervorrichtung	€ 1.950,00
Leistungsanzeiger PERFORMER	€ 630,00
Kit Wassersprühsystem mit Zerstäubern zur Montage auf Kompaktladerdächern einschließlich 110-l-Tank mit 12-V-Elektropumpe, Filter, Regulierventil und Schnellanschluss	€ 1.900,00

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



# RADFRÄSE

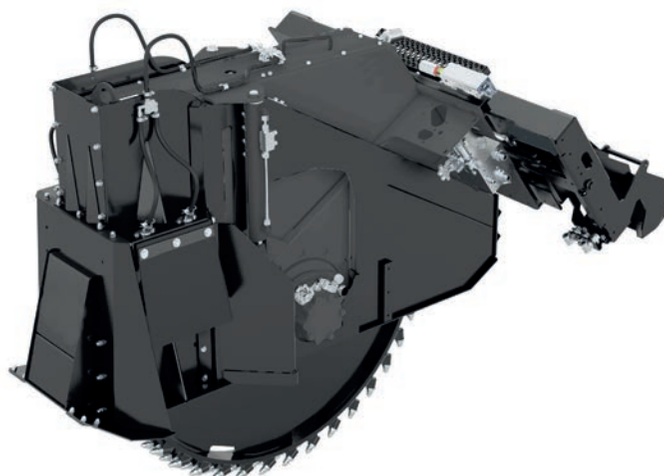
## FRE 450 T - FRE 600 T

Radfräse mit Standardrad mit Zähnen für Beton:

- Hydraulische Einstellung der Tiefe
- Hydraulische Seitenverschiebung mit universeller Aufnahmeplatte

Verstärkter rechter Bereich zum Auswerfen des Materials in 40 cm zum Graben (nur bei Version T600)

Ideal für den Anbau an Kompaktlader mit 3 Hydraulikleitungen (bitte V3 Ventil mit dazurechnen) oder 5 Hydraulikleitungen.



Modell	FRE 450 T	FRE 600 T
Arbeitstiefe (mm)	150-450	200-600
Standardbreite (mm)	80-160	90-160
Öldruck (bar)	300-180	300-180
Hydraulikschläuche	Standardlänge im Lieferumfang enthalten	
Preis Breite 50 mm	€ 37.350,00	-
Preis Breite 80 mm	€ 35.700,00	€ 41.000,00
Preis Breite 100 mm	€ 34.600,00	€ 40.000,00
Preis Breite 130 mm	€ 34.600,00	€ 40.000,00
Preis Breite 160 mm	€ 35.500,00	€ 40.800,00
Preis Breite 200 mm	€ 36.100,00	€ 41.200,00

# RADFRÄSE

## FRE 450 T - FRE 600 T



### ZUBEHÖR:

Modell	FRE 450 T	FRE 600 T
Elektrohydraulisches Ventil Unerlässlich für Trägerfahrzeuge mit nur 3 Hydraulikleitungen inkl. elektrischer	€ 1.950,00	€ 1.950,00
Grabentenleervorrichtung	€ 2.300,00	€ 2.450,00
Verlängerte Auswurfschiene, rechts	€ 420,00	-
Verlängerte Auswurfschiene, links	€ 500,00	€ 580,00
Seitliche Auswurfabdeckungen, rechts u. links	€ 560,00	€ 560,00
Leistungsanzeiger - PERFORMER	€ 630,00	€ 630,00
Kit Wassersprühsystem mit Zerstäubern zur Montage auf Kompaktladerdächern einschließlich 110-l-Tank mit 12-V-Elektropumpe, Filter, Regulierventil und Schnellanschluss	€ 2.200,00	€ 2.200,00

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



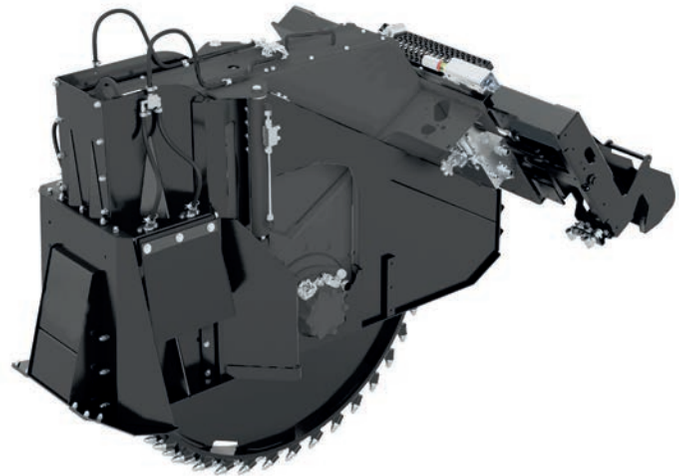
# RADFRÄSE

## FRE 450 TS - FRE 600 TS

Radfräse mit Basisrad ohne Segmente

- Hydraulische Tiefeneinstellung
- Hydraulischer Seitenverschiebung mit universeller Aufnahmeplatte
- Verstärkter rechter Bereich zum Auswurf des Materials in 40 cm zum Graben (nur bei Ausführungen T600S)

Ideal für den Anbau an Kompaktlader mit 3 Hydraulikleitungen (bitte V3 Ventil mit dazurechnen) oder 5 Hydraulikleitungen.



Modell	FRE 450 TS	FRE 600 TS
Arbeitstiefe (mm)	150-450	200-600
Standardbreite (mm)	80-160	90-160
Öldruck (bar)	300-180	300-180
Hydraulikschläuche	Standardlänge im Lieferumfang enthalten	
Preis ohne segmente	€ 31.000,00	€ 34.700,00

Segmente (obligatorisch)	FRE 450 TS	FRE 600 TS
S 50	€ 6.700,00	-
S 80	€ 6.250,00	€ 7.403,00
S 100	€ 6.400,00	€ 8.000,00
S 130	€ 6.600,00	€ 8.300,00
S 160	€ 7.282,00	€ 8.900,00
S 200	€ 8.100,00	€ 9.500,00

# RADFRÄSE

## FRE 450 TS - FRE 600 TS



### ZUBEHÖR:

Modell	FRE 450 TS	FRE 600 TS
Elektrohydraulisches Ventil Unerlässlich für Trägerfahrzeuge mit nur 3 Hydraulikleitungen inkl. elektrischer	€ 1.950,00	€ 1.950,00
Grabentenleervorrichtung	€ 2.250,00	€ 2.629,00
Verlängerte Auswurfschiene, rechts	€ 420,00	-
Verlängerte Auswurfschiene, links	€ 490,00	€ 570,00
Seitliche Auswurfabdeckungen, rechts u. links	€ 550,00	€ 550,00
Leistungsanzeiger - PERFORMER	€ 630,00	€ 630,00
Kit Wassersprühsystem mit Zerstäubern zur Montage auf Kompaktladerdächern einschließlich 110-l-Tank mit 12-V-Elektropumpe, Filter, Regulierventil und Schnellanschluss	€ 2.200,00	€ 2.200,00

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.

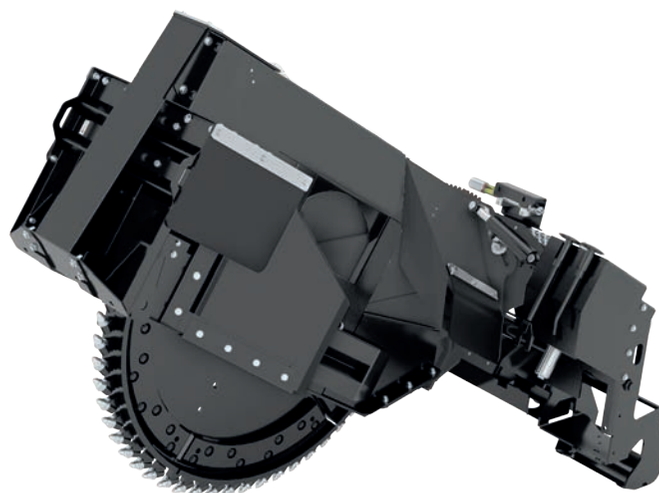


# RADFRÄSE FRE 500 RW

Radfräse mit Basisrad ohne Segmente:

- Hydraulische Einstellung der Tiefe
- Hydraulische Seitenverschiebung mit universeller Aufnahmeplatte

Ideal für den Anbau an Kompaktlader mit 3 Hydraulikleitungen (bitte V3 Ventil mit dazurechnen) oder 5 Hydraulikleitungen.



Modell	FRE 500 RW
Arbeitstiefe (mm)	250-500
Ölmenge (l/min)	90-160
Öldruck (bar)	300-160
Hydraulikschläuche	Standardlänge im Lieferumfang enthalten
Preis	€ 32.650,00

Segmente (obligatorisch)	FRE 500 RW
S 50	€ 7.260,00
S 80	€ 7.128,00
S 100	€ 7.700,00
S 120	€ 8.050,00

# RADFRÄSE

## FRE 500 RW



### ZUBEHÖR:

Modell	FRE 500 RW
Elektrohydraulisches Ventil Unerlässlich für Trägerfahrzeuge mit nur 3 Hydraulikleitungen inkl. elektrischer	€ 1.950,00
Leistungsanzeiger - PERFORMER	€ 630,00
Verschluss der rechten Seite zum Auswerfen des Materials links	€ 480,00
Kit Wassersprühsystem mit Zerstäubern zur Montage auf Kompaktladerdächern einschließlich 110-l-Tank mit 12-V-Elektropumpe, Filter, Regulierventil und Schnellanschluss	€ 2.200,00

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.

# FRESATRICI A RUOTA

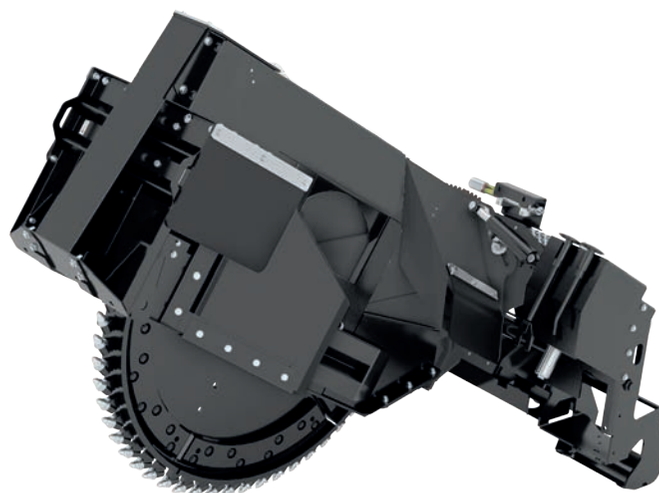
## FRE 500 RWA



Radfrase mit Basisrad ohne Segmente:

- Hydraulische Einstellung der Tiefe
- Hydraulische Seitenverschiebung mit universeller Aufnahmeplatte
- Hydraulische Querneigungseinstellung

Ideal für den Anbau an Kompaktlader mit 3 Hydraulikleitungen (bitte V3 Ventil mit dazurechnen) oder 5 Hydraulikleitungen.



Modell	FRE 500 RWA
Arbeitstiefe (mm)	250-500
Ölmenge (l/min)	90-160
Öldruck (bar)	300-160
Hydraulikschläuche	Standardlänge im Lieferumfang enthalten
Preis ohne segmente	€ 41.250,00

Segmente (obligatorisch)	FRE 500 RWA
S 50	€ 7.260,00
S 80	€ 7.128,00
S 100	€ 7.700,00
S 120	€ 8.050,00

# FRESATRICI A RUOTA

## FRE 500 RWA



### ZUBEHÖR:

Modell	FRE 500 RWA
Elektrohydraulisches Ventil Unerlässlich für Trägerfahrzeuge mit nur 3 Hydraulikleitungen inkl. elektrischer	€ 1.950,00
Leistungsanzeiger - PERFORMER	€ 630,00
Verschluss der rechten Seite zum Auswerfen des Materials links	€ 480,00
Kit Wassersprühsystem mit Zerstäubern zur Montage auf Kompaktladerdächern einschließlich 110-l-Tank mit 12-V-Elektropumpe, Filter, Regulierventil und Schnellanschluss	€ 2.200,00

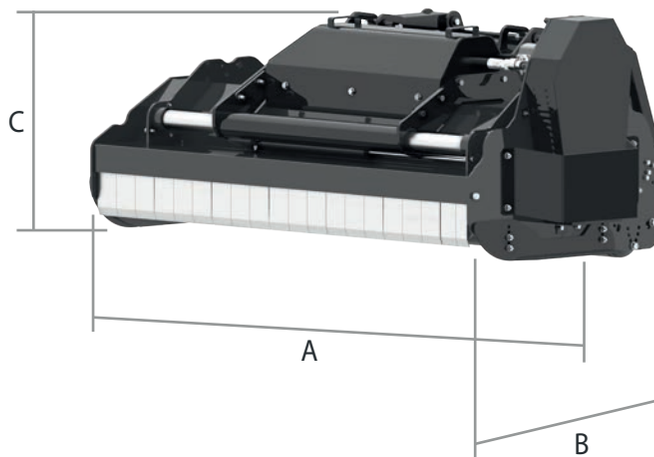
Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



# FRONT - MULCHER

## TTE 160 S - TTE 180 S - TTE 200 S

Modell	TTE 160 S	TTE 180 S	TTE 200 S
Kompaktlader (PS)	50-90	50-90	50-90
A	182	202	222
B	120	120	120
C	110	110	110
Schnittbreite (cm)	160	180	200
Gewicht (kg)	890	930	970
Öl min (l/min)	60-80 100-120	60-80 100-120	60-80 100-120
Min/Max (bar)	200-220	200-220	200-220
Rotor	4 Reihen	4 Reihen	4 Reihen
Antrieb	Riemen Anz. 4	Riemen Anz. 4	Riemen Anz. 4
Hubraum	27-34-44-51	27-34-44-51	27-34-44-51
Anz. Werkzeuge	18	20	22
Schlegel	HF16	HF16	HF16
Hydraulikschläuche	Standardlänge im Lieferumfang enthalten		
Preis	€ 12.500,00	€ 13.300,00	€ 14.300,00



Der **TTE 160 S**, **TTE 180 S** und der **TTE 200 S** haben die folgenden technischen Eigenschaften und Standardausstattungen:

- Swingende und selbstnivellierender Aufnahme.
- Mechanische Seitenverschiebung TTE 180 S, TTE 200 S.
- Hochleistungsantrieb mit gezahnten Keilriemen.
- Doppelwandiges Innengehäuse mit Zwischenraum.
- Riemenschutzgehäuse.
- Rotor mit Lagern.
- Spiralförmiger Rotor mit gehärteten HF16 Schlegeln, die durch Messerversion KF3 ersetzt werden können.
- Innenrotorhalterungen mit Labyrinth, um die Lager vor Verunreinigungen zu schützen.
- Ventilblock inklusive Prioritätsventil mit Ölflussregulierung, Überdruckventil und Antikavitationsventil.
- Getriebemotor mit Flansch aus Gusseisen.
- Schläuche 3000 mm – Standardlänge.
- Ketten - Unfallschutz gemäß den CE-Normen.



HF16 8 cm

# FRONT - MULCHER

## TTE 160 S - TTE 180 S - TTE 200 S



50 - 90 PS

### ZUBEHÖR:

#### Hydraulische Seitenverstellung:

Kompaktlader (PS)	Preis
50-90	€ 1.000,00

#### Elektroventil Kit:

für hydraulische Ansteuerung TTE 180 S e TTE 200 S.

Kompaktlader (PS)	Preis
50-90	€ 650,00

#### Messerkit für Gartenbau (Anbau nicht inkl.):

Modell	TTE 160 S		TTE 180 S		TTE 200 S	
Messer (Anz. Werkzeuge)	KF3 (18)	€ 47,00	KF3 (20)	€ 47,00	KF3 (22)	€ 47,00

#### Kolbenmotor:

Kompaktlader (PS)	Preis
50-90	€ 2.700,00

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.



KF3 6 cm



Die RCE Laderampen Eurocomach gefertigt aus hochresistenten Aluminium, gewährleisten ein Höchstmaß an Festigkeit und Sicherheit beim Be- und Entladen und sind ideal geeignet für Ladevorgänge von Rad- oder Gummiketten Fahrzeugen mit einem Gewicht von 0 bis 10,5 Tonnen.

## WIE WÄHLT MAN DIE RAMPEN RICHTIG:

Um das richtige Rampenmodell auszuwählen, müssen Sie die folgenden Daten kennen:

- Gewicht der Maschine;
- Maschinenschrittlänge;
- Höhe der Ladefläche.

1. Wie wählt man die richtige Mindestlänge: Grundvoraussetzung für die Wahl ist die Neigung, hierbei darf die maximale Neigung von 30% nicht überschritten werden.

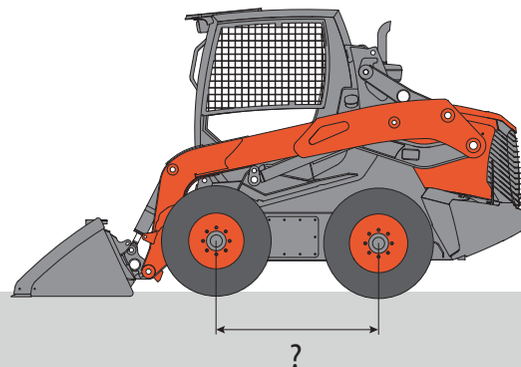
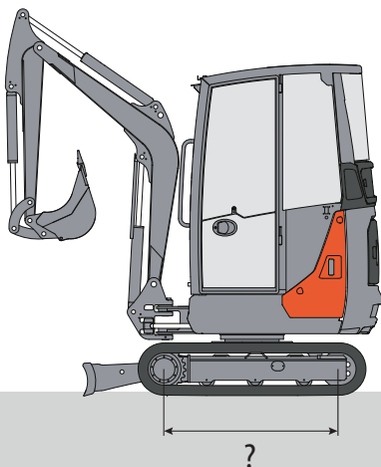
2. Zur Berechnung Mindestlänge der Rampen empfiehlt sich die folgende Formel anzuwenden:

$$\text{MINDESTLÄNGE (mm)} = \frac{\text{HÖHE DER LADEFLÄCHE (mm)}}{\text{EMPFOHLENER NEIGUNGSWINKEL (30\%)}} \times 100$$

Beispiel:

$$\text{MINDESTLÄNGE} = \frac{1.500}{30} \times 100 = 5.000 \text{ mm}$$

3. Berücksichtigen Maschinenschrittlänge. Wenn die Rampe zwischen zwei Werten liegt, sollte der niedrigere Wert berücksichtigt werden.



# LADERAMPEN

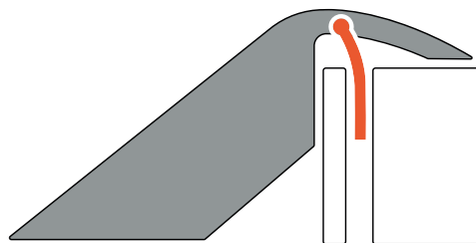


Es gibt folgende Arten von Rampen:

- **RAMPEN MIT SEITENKANTE:** Die Lafebene wird zwischen zwei Kanten eingegrenzt, dies bietet eine gute Führung, verringert die Möglichkeit des Austritts von der Rampenoberfläche;
- **RAMPEN OHNE SEITENKANTE:** Die Lafebene hat keine Seitenkanten, daher können Ihre Oberflächen in der gesamten Rampenbreite voll genutzt werden.

## ART DER RAMPENBEFESTIGUNG:

- **MIT LASCHE:** Die Rampen sind mit einer zylindrischen Führung ausgestattet, in die eine Lasche geschoben werden kann, die zwischen der Ladefläche des Fahrzeugs und der Seite eingesetzt ist. Verwenden Sie diese Methode nicht, wenn das Transportmittel nicht mit Seitenwänden ausgestattet ist. (wird serienmässig mitgeliefert)



# LADERAMPEN MIT SEITENKANTEN



Artikel - nr.	Modell	Länge (mm)	Gewicht (Kg)	Max. Tragkraft in Bezug auf Schrittlänge (Kg) ·				Innenbreite (mm)	Außenbreite (mm)	Kantenhöhe (mm)	Preis (Paar Rampen)
				1.000 (mm)	1.500 (mm)	2.000 (mm)	2.500 (mm)				
B726000109	RCS 95-25	2.500	40	2.600	2.950	2.950	-	300	350	26	€ 847,00
B726000110	RCS 95-30	2.900	45	2.050	2.500	2.500	-	300	350	26	€ 955,00
B726000111	RCS 95-35	3.500	52	1.600	1.850	2.100	-	300	350	26	€ 1.101,00
B726000112	RCS 116-25	2.500	46	3.800	4.350	4.350	-	300	350	40	€ 975,00
B726000113	RCS 116-30	2.900	52	3.050	3.650	3.700	-	300	350	40	€ 1.101,00
B726000114	RCS 116-32	3.200	55	2.650	3.100	3.350	-	300	350	40	€ 1.165,00
B726000115	RCS 116-35	3.500	60	2.700	3.100	3.500	-	300	350	40	€ 1.270,00
B726000116	RCS 116-40	4.000	69	1.950	2.200	2.500	-	300	350	40	€ 1.463,00
B726000117	RCS 140-30	2.900	56	4.550	5.400	5.400	-	300	350	40	€ 1.185,00
B726000118	RCS 140-32	3.200	60	3.900	4.650	4.850	-	300	350	40	€ 1.270,00
B726000119	RCS 140-35	3.500	63	3.450	4.000	4.400	-	300	350	40	€ 1.334,00
B726000120	RCS 140-40	3.950	75	2.900	3.300	3.800	-	300	350	40	€ 1.588,00
B726000121	RCS 140-30W	2.900	61	4.850	4.850	4.850	-	350	400	40	€ 1.291,00
B726000122	RCS 140-32W	3.200	68	3.900	4.650	4.850	-	350	400	40	€ 1.439,00
B726000123	RCS 140-35W	3.500	71	3.950	4.600	4.850	-	350	400	40	€ 1.504,00
B726000124	RCS 140-40W	3.950	81	2.900	3.300	3.800	-	350	400	40	€ 1.714,00
B726000125	RCS 151-30	3.000	88	5.600	6.750	6.800	-	400	462	40	€ 1.947,00
B726000126	RCS 151-32	3.200	92	5.100	6.000	6.300	-	400	462	40	€ 2.007,00
B726000127	RCS 151-35	3.400	97	4.650	5.450	5.900	-	400	462	40	€ 2.053,00
B726000128	RCS 151-40	4.000	110	4.300	4.850	5.550	-	400	462	40	€ 2.330,00
B726000129	RCS 151-45	4.500	121	3.700	4.100	4.600	-	400	462	40	€ 2.561,00
B726000130	RCS 151-30W	3.000	94	5.750	6.900	6.900	-	450	512	40	€ 1.991,00
B726000131	RCS 151-32W	3.200	97	5.200	6.200	6.400	-	450	512	40	€ 2.053,00
B726000132	RCS 151-35W	3.400	102	4.750	5.550	6.000	-	450	512	40	€ 2.160,00
B726000133	RCS 151-40W	4.000	118	3.800	4.300	4.950	-	450	512	40	€ 2.499,00
B726000134	RCS 151-45W	4.500	132	3.750	4.150	4.700	-	450	512	40	€ 2.794,00
B726000135	RCS 171-30	3.000	100	9.950	11.950	11.950	-	470	542	40	€ 2.117,00
B726000136	RCS 171-35	3.400	110	7.150	8.350	8.950	-	470	542	40	€ 2.435,00
B726000137	RCS 171-40	4.000	130	7.450	8.500	8.650	-	470	542	40	€ 2.753,00
B726000138	RCS 171-45	4.400	141	5.000	5.600	6.300	-	470	542	40	€ 2.984,00
B726000139	RCS 171-50	5.000	166	4.850	5.350	5.950	-	470	542	40	€ 3.515,00

# LADERAMPEN MIT SEITENKANTEN



Artikel - nr.	Modell	Länge (mm)	Gewicht (Kg)	Max. Tragkraft in Bezug auf Schrittlänge (Kg) •				Innenbreite (mm)	Außenbreite (mm)	Kantenhöhe (mm)	Preis (Paar Rampen)
				1.000 (mm)	1.500 (mm)	2.000 (mm)	2.500 (mm)				
B726000140	RCS 171-30W	3.000	114	10.450	12.500	12.500	12.500	520	592	40	€ 2.414,00
B726000141	RCS 171-35W	3.400	120	7.500	8.800	9.400	9.400	520	592	40	€ 2.540,00
B726000142	RCS 171-40W	4.000	138	5.950	6.750	7.750	7.800	520	592	40	€ 2.923,00
B726000143	RCS 171-45W	4.400	150	5.200	5.850	6.600	7.050	520	592	40	€ 3.177,00
B726000144	RCS 171-50W	5.000	172	4.400	4.850	5.350	6.000	520	592	40	€ 3.641,00
B726000145	RCS 191-35	3.500	135	9.800	11.450	12.300	12.300	500	570	40	€ 2.858,00
B726000146	RCS 191-40	4.000	150	9.300	10.600	12.150	12.150	500	570	40	€ 3.177,00
B726000147	RCS 191-45	4.400	166	7.050	7.900	8.950	9.450	500	570	40	€ 3.515,00

- Die Lastentests wurden unter den schlechtesten Bedingungen (0% Steigung) durchgeführt.

Gummibeschichtung für Stahlketten	Artikel - Nr.	Preis
(Pro Laufmeter)	B910020001	€ 86,00



# LADERAMPEN OHNE SEITENKANTEN

Artikel - nr.	Modell	Länge (mm)	Gewicht (Kg)	Max. Tragkraft in Bezug auf Schrittlänge (Kg) ·				Innenbreite (mm)	Außenbreite (mm)	Kantenhöhe (mm)	Preis (Paar Rampen)
				1.000 (mm)	1.500 (mm)	2.000 (mm)	2.500 (mm)				
B726000148	RCS 95-25-SB	2.500	40	2.950	2.950	2.950	-	300	350	4	€ 847,00
B726000149	RCS 95-30-SB	2.900	45	2.500	2.500	2.500	-	300	350	4	€ 955,00
B726000150	RCS 95-35-SB	3.500	52	1.950	2.250	2.350	-	300	350	4	€ 1.101,00
B726000151	RCS 116-25-SB	2.500	46	4.100	4.600	4.600	-	300	350	4	€ 975,00
B726000152	RCS 116-30-SB	2.900	52	3.250	3.900	3.900	-	300	350	4	€ 1.101,00
B726000153	RCS 116-32-SB	3.200	55	2.800	3.300	3.500	-	300	350	4	€ 1.165,00
B726000154	RCS 116-35-SB	3.500	60	2.700	3.100	3.500	-	300	350	4	€ 1.270,00
B726000155	RCS 116-40-SB	4.000	69	2.050	2.300	2.650	-	300	350	4	€ 1.463,00
B726000156	RCS 140-30-SB	2.900	56	4.850	5.650	5.650	-	300	350	4	€ 1.185,00
B726000157	RCS 140-32-SB	3.200	60	4.150	4.850	4.850	-	300	350	4	€ 1.270,00
B726000158	RCS 140-35-SB	3.500	63	3.600	4.250	4.600	-	300	350	4	€ 1.334,00
B726000159	RCS 140-40-SB	3.950	75	3.050	3.450	4.000	-	300	350	4	€ 1.588,00
B726000160	RCS 140-30W-SB	2.900	61	4.900	4.900	4.900	-	350	400	4	€ 1.291,00
B726000161	RCS 140-32W-SB	3.200	68	4.850	4.900	4.900	-	350	400	4	€ 1.439,00
B726000162	RCS 140-35W-SB	3.500	71	4.200	4.900	4.900	-	350	400	4	€ 1.504,00
B726000163	RCS 140-40W-SB	3.950	81	4.100	4.500	4.500	-	350	400	4	€ 1.714,00
B726000164	RCS 151-30-SB	3.000	88	6.000	7.100	7.100	-	400	462	4	€ 1.947,00
B726000165	RCS 151-32-SB	3.200	92	5.400	6.450	6.600	-	400	462	4	€ 2.007,00
B726000166	RCS 151-35-SB	3.400	97	4.900	5.800	6.150	-	400	462	4	€ 2.053,00
B726000167	RCS 151-40-SB	4.000	110	4.500	5.100	5.900	-	400	462	4	€ 2.330,00
B726000168	RCS 151-45-SB	4.500	121	3.800	4.250	4.800	-	400	462	4	€ 2.561,00
B726000169	RCS 151-30W-SB	3.000	94	6.150	7.250	7.250	-	450	512	4	€ 1.991,00
B726000170	RCS 151-32W-SB	3.200	97	5.550	6.600	6.700	-	450	512	4	€ 2.053,00
B726000171	RCS 151-35W-SB	3.400	102	5.050	5.950	6.250	-	450	512	4	€ 2.160,00
B726000172	RCS 151-40W-SB	4.000	118	3.950	4.500	5.200	-	450	512	4	€ 2.499,00
B726000173	RCS 151-45W-SB	4.500	132	3.850	4.300	4.850	-	450	512	4	€ 2.794,00
B726000174	RCS 171-30-SB	3.000	100	10.550	12.250	12.250	-	470	542	4	€ 2.117,00
B726000175	RCS 171-35-SB	3.400	110	7.500	8.850	9.000	-	470	542	4	€ 2.435,00
B726000176	RCS 171-40-SB	4.000	130	7.800	8.950	8.950	-	470	542	4	€ 2.753,00
B726000177	RCS 171-45-SB	4.400	141	5.150	5.800	6.600	-	470	542	4	€ 2.984,00
B726000178	RCS 171-50-SB	5.000	166	5.000	5.550	6.150	-	470	542	4	€ 3.515,00

# LADERAMPEN OHNE SEITENKANTEN



Artikel - nr.	Modell	Länge (mm)	Gewicht (Kg)	Max. Tragkraft in Bezug auf Schrittlänge (Kg) ·				Innenbreite (mm)	Außenbreite (mm)	Kantenhöhe (mm)	Preis (Paar Rampen)
				1.000 (mm)	1.500 (mm)	2.000 (mm)	2.500 (mm)				
B726000179	RCS 171-30W-SB	3.000	114	10.900	12.900	12.900	12.900	520	592	4	€ 2.414,00
B726000180	RCS 171-35W-SB	3.400	120	7.750	9.150	9.650	9.650	520	592	4	€ 2.540,00
B726000181	RCS 171-40W-SB	4.000	138	6.100	6.950	7.950	7.950	520	592	4	€ 2.923,00
B726000182	RCS 171-45W-SB	4.400	150	5.350	6.000	6.800	7.200	520	592	4	€ 3.177,00
B726000183	RCS 171-50W-SB	5.000	172	4.500	4.950	5.500	6.150	520	592	4	€ 3.641,00
B726000184	RCS 191-35-SB	3.500	135	9.800	11.450	12.300	12.300	500	570	4	€ 2.858,00
B726000185	RCS 191-40-SB	4.000	150	9.300	10.600	12.150	12.150	500	570	4	€ 3.177,00
B726000186	RCS 191-45-SB	4.400	166	7.050	7.900	8.950	9.450	500	570	4	€ 3.515,00

- Die Lastentests wurden unter den schlechtesten Bedingungen (0% Steigung) durchgeführt.

Gummibeschichtung für Stahlketten	Artikel - Nr.	Preis
(Pro Laufmeter)	B910020001	€ 86,00

## ANMERKUNGEN:

---



---



---



---



---



---



---

Die Preise sind exklusive Mehrwertsteuer und Transportkosten.

# ZUORDNUNG EUROCOMACH



**DIE MASCHINE**



**DAS ANBAUGERÄT**



**UNSERE ERFAHRENE  
HÄNDE**



**IHR LEISTUNGSSTARKER  
EUROCOMACH**

# ZUORDNUNG ANBAUGERÄTE - EUROCOMACH MASCHINEN

## BAGGER

### ABBRUCHHAMMER:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Buchseite
MDE 70 Plus	12ZT-14SR	4
MDE 100 H	15X-15ZT-17SR-18ZT-19ZT-19TR-22SR	4
MDE 150 H	22SR-25ZT-28ZT-35ZT	4
MDE 200 H	35ZT-42ZT-45TR	4
MDE 250 H	50ZT-55TR-58ZT-60ZT-65TR	4
MDE 300 H	58ZT-60ZT-65TR	4
MDE 400 H	75ZT-75TR-85SB-90ZT-95UR-100TR	4
MDE 500 H	75ZT-75TR-85SB-90ZT-95UR-100TR	4

### HOLZGREIFER:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Buchseite
PLE 100	15ZT-15X-17SR-18ZT-19ZT-19TR-22SR	6
PLE 110	22SR-25ZT-28ZT-35ZT	6
PLE 140	35ZT-42ZT-45TR-50ZT-55TR-58ZT-60ZT-65TR	6
PLE 150	58ZT-60ZT-65TR	6
PLE 160	75ZT-75TR-85SB-90ZT-95UR-100TR	6

### OFFENE HOLZGREIFER:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Buchseite
PLE 110 A	22SR-25ZT-28ZT-35ZT	8
PLE 140 A	35ZT-42ZT-45TR-50ZT-55TR-58ZT-60ZT-65TR	8
PLE 150 A	58ZT-60ZT-65TR	8
PLE 160 A	75ZT-75TR-85SB-90ZT-95UR-100TR	8

### SORTIERGREIFER:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Buchseite
PSE 100	12ZT-14SR-15X-15ZT-17SR-18ZT-19ZT-19TR	10
PSE 150	22SR-25ZT-28ZT	10
PSE 200	35ZT-42ZT-45TR-50ZT-55TR	10
PSE 250	58ZT-60ZT-65TR	10
PSE 300	75ZT-75TR	10
PSE 450	85SB-90ZT-95UR-100TR	10

# ZUORDNUNG ANBAUGERÄTE - EUROCOMACH MASCHINEN

## BAGGER

### REISS-ZAHN:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Buchseite
RE 45	12ZT-14SR-15ZT-17SR-18ZT-19ZT-19TR-22SR	12
RE 53	25ZT-28ZT-35ZT-42ZT	12
RE 67	42ZT-45TR-50ZT-55TR-58ZT-60ZT-65TR-75ZT-75TR	12
RE 80	85SB-90ZT-95UR-100TR	12

### HYDRAULIK-MULCHER:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Buchseite
TTE 60 SL-TTE 80 SL	12ZT-14SR-18ZT-22SR-25ZT-28ZT	14
TTE 70 L-TTE 90 L	22SR-25ZT-28ZT-35ZT-42ZT-45TR	16
TTE 70 R	25ZT-28ZT-35ZT-42ZT-45TR-50ZT-55TR	18
TTE 105 L	42ZT-45TR-50ZT-55TR	20
TTE 90 R	42ZT-45TR-50ZT-55TR-58ZT-60ZT-65TR-75ZT-75TR	22
TTE 90 FS	58ZT-60ZT-65TR-75ZT-75TR-85SB-90ZT-95UR-100TR	22
TTE 105 R-TTE 105 FS	58ZT-60ZT-65TR-75ZT-75TR-85SB-90ZT-95UR-100T	24
TTE 105 PR	85SB-90ZT-95UR-100TR	26
TTE 130 PR	85SB-90ZT-95UR-100TR	28

### ERDBOHRER:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Buchseite
TRE 15	14SR-15X-15ZT-17SR-18ZT	30
TRE 20	19ZT-19TR-22SR-25ZT-28ZT-35ZT-42ZT-45TR	30
TRE 45	50ZT-55TR-58ZT-60ZT-65TR-75ZT-75TR	30
TRE 70	75ZT-75TR-85SB-90ZT-95UR-100TR	30

# ZUORDNUNG ANBAUGERÄTE - EUROCOMACH MASCHINEN

## REIFENKOMPAKTLADER UND RAUPENKOMPAKTLADER

### 4 IN 1 SCHAUFELN:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Heckgewichte optional	Buchseite
B4E 170	17SK	Nicht notwendig	34
B4E 188	18TL	Nicht notwendig	34
B4E 200	19SK	Nicht notwendig	34
B4E 215	20TL	Nicht notwendig	34

### BETONMISHER:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Heckgewichte optional	Buchseite
BME 250	17SK-18TL-19SK-20TL	Nicht notwendig	36
BME 350	17SK-18TL-19SK-20TL	Nicht notwendig	36
BME 450	18TL	②	36
	19SK	Nicht notwendig	

### KEHRMASCHINE:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Heckgewichte optional	Buchseite
BSE 160	17SK-18TL	Nicht notwendig	38
BSE 180	17SK-18TL-19SK	Nicht notwendig	38
BSE 210	19SK-20TL	Nicht notwendig	38
BSE 230	20TL	Nicht notwendig	38

### PALETTENGABELN:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Heckgewichte optional	Buchseite
FPE 18	17SK-18TL-19SK-20TL	Nicht notwendig	40
FPE 25	20TL	Nicht notwendig	40

### FRÄSEN:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Heckgewichte optional	Buchseite
FE 45.20 HP-FE 50.20 PL	17SK	③ ④	42
	18TL-19SK-20TL	Nicht notwendig	
FE 60.20 PL-FE 60.20 HP	17SK	③ ④	42
	18TL-19SK-20TL	Nicht notwendig	
FE 75.20 PL	18TL-19SK-20TL	Nicht notwendig	42
FE 1000 PL-FE 1200 PL	18TL	②	44
	19SK-20TL	Nicht notwendig	

# ZUORDNUNG ANBAUGERÄTE - EUROCOMACH MASCHINEN

## REIFENKOMPAKTLADER UND RAUPENKOMPAKTLADER

### RADFRÄSE:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Heckgewichte optional	Buchseite
FRE 300 T	17SK-18TL-19SK-20TL	Nicht notwendig	46
FRE 450 T	17SK-18TL-19SK-20TL	Nicht notwendig	48
FRE 600 T	18TL	② ③ ④	48
	19SK-20TL	Nicht notwendig	
FRE 450 TS	17SK	③ ④	50
	18TL	② ③ ④	
	19SK-20TL	Nicht notwendig	
FRE 600 TS	18TL	② ③ ④	50
	19SK-20TL	Nicht notwendig	
FRE 500 RW	18TL	② ③ ④	52
	19SK-20TL	Nicht notwendig	
FRE 500 RWA	18TL	② ③ ④	54
	19SK-20TL	Nicht notwendig	

### FRONT - MULCHER:

Anbaugeräte - Modell	Maschinen - Modelle	Heckgewichte optional	Buchseite
TTE 160 S	17SK	③ ④	56
	18TL	Nicht notwendig	
TTE 180 S	18TL	②	56
	19SK-20TL	Nicht notwendig	
TTE 200 S	19SK-20TL	Nicht notwendig	56



# ZUORDNUNG RAMPEN - EUROCOMACH MASCHINEN

## BAGGER

### LADERAMPEN MIT SEITENKANTEN:

Maschinen - Modelle	Anbaugeräte - Modell				Buchseite
	Länge 3.000 mm	Länge 3.500 mm	Länge 4.000 mm	Länge 4.500 mm	
12ZT-14SR-15X	RCS 95-30	RCS 95-35	-	-	60
15ZT-17SR-18ZT-19ZT-19TR	RCS 95-30	RCS 116-35	-	-	60
22SR-25ZT	RCS 116-30	RCS 116-35	RCS 140-40W	-	60
28ZT	RCS 140-30W	RCS 140-35W	RCS 140-40W	-	60
35ZT	RCS 140-30W	RCS 140-35W	RCS 151-40	-	60
42ZT-45TR	RCS 151-30	RCS 151-35	RCS 151-40	RCS 171-45	60
50ZT-55TR-58ZT-60ZT-65TR	RCS 171-30	RCS 171-35	RCS 171-40	RCS 171-45	60
75ZT-75TR	-	RCS 171-35	RCS 171-40	RCS 171-45	60
85SB-90ZT-95UR-100TR	-	RCS 191-35	RCS 191-40	RCS 191-45	60

### LADERAMPEN OHNE SEITENKANTEN:

Maschinen - Modelle	Anbaugeräte - Modell				Buchseite
	Länge 3.000 mm	Länge 3.500 mm	Länge 4.000 mm	Länge 4.500 mm	
12ZT-14SR	RCS 95-30-SB	RCS 95-35-SB	-	-	62
15ZT-17SR-18ZT-19ZT	RCS 95-30-SB	RCS 95-35-SB	-	-	62
19TR	RCS 95-30-SB	RCS 116-35-SB	-	-	62
22SR-25ZT	RCS 116-30-SB	RCS 116-35-SB	RCS 140-40W-SB	-	62
28ZT	RCS 140-30W-SB	RCS 140-35W-SB	RCS 140-40W-SB	-	62
35ZT	RCS 140-30W-SB	RCS 140-35W-SB	RCS 151-40-SB	-	62
42ZT-45TR	RCS 151-30-SB	RCS 151-35-SB	RCS 151-40-SB	RCS 171-45-SB	62
50ZT-55TR-58ZT-60ZT-65TR	RCS 171-30-SB	RCS 171-35-SB	RCS 171-40-SB	RCS 171-45-SB	62
75ZT-75TR	-	RCS 171-35-SB	RCS 171-40-SB	RCS 191-45-SB	62
85SB-90ZT-95UR-100TR	-	RCS 191-35-SB	RCS 191-40-SB	RCS 191-45-SB	62

# ZUORDNUNG RAMPEN - EUROCOMACH MASCHINEN

## REIFENKOMPAKTLADER UND RAUPENKOMPAKTLADER

### LADERAMPEN MIT SEITENKANTEN:

Maschinen - Modelle	Anbaugeräte - Modell				Buchseite
	Länge 3.000 mm	Länge 3.500 mm	Länge 4.000 mm	Länge 4.500 mm	
17SK-18TL	RCS 140-30W	RCS 140-35W	RCS 151-40	-	60
19SK-20TL	RCS 171-30	RCS 171-35	RCS 171-40	RCS 171-45	60

### LADERAMPEN OHNE SEITENKANTEN:

Maschinen - Modelle	Anbaugeräte - Modell				Buchseite
	Länge 3.000 mm	Länge 3.500 mm	Länge 4.000 mm	Länge 4.500 mm	
17SK-18TL	RCS 140-30W-SB	RCS 140-35W-SB	RCS 151-40-SB	-	62
19SK-20TL	RCS 171-30-SB	RCS 171-35-SB	RCS 171-40-SB	RCS 171-45-SB	62

