

Front - und Heckmulcher BK 110M			3 740 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	1100	mm	
Aufhängung	zentral		
Befestigungstyp	Heck- oder Vorderdreipunktaufhängung Kat. I und II		
Mähklingenanzahl	10	Stück	
Zapfwelldrehzahl	1000	U/Min.	
Min. Karaftbedarf	18/25	kw/PS	
Arbeitswelledurchmesser	133	mm	
Kopierwelledurchmesser	133	mm	
Hydraulischer Verschub	440	mm	
Hydraulik-Ausgänge	1xDW		
Eigengewicht	360	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Anpassung an die Gelenkwellen 540 Drehzahlen:	111 €
Schneidwelle Variante F (Messer 110A) - 10 Stück:*	69 €
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) - 10 Stück:*	111 €
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) - 10 Stück:*	125 €
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) - 10 Stück:*	83 €
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) - 10 Stück:*	69 €
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) - 10 Stück:*	111 €

*Betriebsparameter und die Bedeutung der Messervarianten befindet sich im PRONAR Kommunalmaschinen - Prospekt

Front - und Heckmulcher BK 140M			3 945 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	1400	mm	
Aufhängung	zentral		
Befestigungstyp	Heck- oder Vorderdreipunktaufhängung Kat. I und II		
Mähklingenanzahl	12	Stück	
Zapfwelldrehzahl	1000	U/Min.	
Min. Karaftbedarf	22/30	kw/PS	
Arbeitswelledurchmesser	133	mm	
Kopierwelledurchmesser	133	mm	
Hydraulischer Verschub	440	mm	
Hydraulik-Ausgänge	1xDW		
Eigengewicht	400	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Anpassung an die Gelenkwellen 540 Drehzahlen:	318 €
Schneidwelle Variante F (Messer 110A) - 12 Stück:*	83 €
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) - 12 Stück:*	125 €
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) - 12 Stück:*	138 €
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) - 12 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) - 12 Stück:*	69 €
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) - 12 Stück:*	125 €

*Betriebsparameter und die Bedeutung der Messervarianten befindet sich im PRONAR Kommunalmaschinen - Prospekt

Front - und Heckmulcher BK 160M			4 500 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	1600	mm	
Aufhängung	zentral		
Befestigungstyp	Heck- oder Vorderund II		
Mähklingenanzahl	14	Stück	
Zapfwelldrehzahl	1000	U/Min.	
Min. Karaftbedarf	29/40	kw/PS	
Arbeitswelledurchmesser	152	mm	
Kopierwelledurchmesser	152	mm	
Hydraulischer Verschub	785	mm	
Hydraulik-Ausgänge	1xDW		
Eigengewicht	525	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Anpassung an die Gelenkwellen 540 Drehzahlen:	194 €
Schneidwelle Variante F (Messer 110A)- 14 Stück:*	83 €
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) - 14 Stück:*	138 €
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) - 14 Stück:*	138 €
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) - 14 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) - 14 Stück:*	83 €
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) - 14 Stück:*	125 €
Dreipunktaufhängung Kat.I:	55 €
Bolzen der Aufhängung Kat.II zur Aufhängung Kat.II:	28 €

*Betriebsparameter und die Bedeutung der Messervarianten befindet sich im PRONAR Kommunalmaschinen - Prospekt

Front - und Heckmulcher BK 180M			4 640 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	1800	mm	
Aufhängung	zentral		
Befestigungstyp	Heck- oder Vorderdreipunktaufhängung Kat. II und III		
Mähklingenanzahl	16	Stück	
Zapfwelldrehzahl	1000	U/Min.	
Min. Karftbedarf	37/50	kW/PS	
Arbeitswelledurchmesser	152	mm	
Kopierwelledurchmesser	152	mm	
Hydraulischer Verschub	785	mm	
Hydraulik-Ausgänge	1xDW		
Eigengewicht	570	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A) - 16 Stück:*	83 €
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) - 16 Stück:*	138 €
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) - 16 Stück:*	166 €
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) - 16 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) - 16 Stück:*	83 €
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) - 16 Stück:*	138 €

*Betriebsparameter und die Bedeutung der Messervarianten befindet sich im PRONAR Kommunalmaschinen - Prospekt

Front - und Heckmulcher BK 200M			4 900 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	2000	mm	
Aufhängung	zentral		
Befestigungstyp	Heck- oder Vorderdreipunktaufhängung Kat. II und III		
Mähklingenanzahl	18	Stück	
Zapfwelldrehzahl	1000	U/Min.	
Min. Karftbedarf	51/70	kW/PS	
Arbeitswelledurchmesser	160	mm	
Kopierwelledurchmesser	160	mm	
Hydraulischer Verschub	785	mm	
Hydraulik-Ausgänge	1xDW		
Eigengewicht	610	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A) - 18 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) - 18 Stück:*	166 €
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) - 18 Stück:*	180 €
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) - 18 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) - 18 Stück:*	83 €
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) - 18 Stück:*	152 €

*Betriebsparameter und die Bedeutung der Messervarianten befindet sich im PRONAR Kommunalmaschinen - Prospekt

Front - und Heckmulcher BK 250M			5 245 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	2500	mm	
Aufhängung	zentral		
Befestigungstyp	Heck- oder Vorderdreipunktaufhängung Kat. II und III		
Mähklingenanzahl	18	Stück	
Zapfwelldrehzahl	1000	U/Min.	
Min. Karftbedarf	66/90	kW/PS	
Arbeitswelledurchmesser	160	mm	
Kopierwelledurchmesser	160	mm	
Hydraulischer Verschub	785	mm	
Hydraulik-Ausgänge	1xDW		
Eigengewicht	675	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A) - 22 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) - 22 Stück:*	180 €
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) - 22 Stück:*	194 €
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) - 22 Stück:*	111 €
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) - 22 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) - 22 Stück:*	180 €

*Betriebsparameter und die Bedeutung der Messervarianten befindet sich im PRONAR Kommunalmaschinen - Prospekt

Heckmulcher BBK 120M			5 330 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	1200	mm	
Aufhängung	Pantograph		
Befestigungstyp	Dreipunktaufhängung hinten Kat. II und III		
Mähklingenanzahl	10	Stück	
Zapfwelldrehzahl	540	U/Min.	
Min. Karftbedarf	22/30	kW/PS	
Arbeitswelledurchmesser	133	mm	
Kopierwelledurchmesser	133	mm	
Arbeitsbereichwinkel - nach oben	94	[°]	
Arbeitsbereichwinkel - nach unten	65	[°]	
Hydraulik-Ausgänge	2xDW		
Art der Schlegelmesser	Hammerschlägel		
Eigengewicht	750	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A) - 10 Stück:*	83 €
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) - 10 Stück:*	111 €
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) - 10 Stück:*	125 €
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) - 10 Stück:*	83 €
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) - 10 Stück:*	69 €
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) - 10 Stück:*	111 €

*Betriebsparameter und die Bedeutung der Messervarianten befindet sich im PRONAR Kommunalmaschinen - Prospekt

Heckmulcher BBK 140M			5 525 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	1400	mm	
Aufhängung	Pantograph		
Befestigungstyp	Heckdreipunktaufhängung Kat. II und III		
Mähklingenanzahl	12	Stück	
Zapfwelldrehzahl	540	U/Min.	
Min. Karftbedarf	22/30	kW/PS	
Arbeitswelledurchmesser	133	mm	
Kopierwelledurchmesser	133	mm	
Arbeitsbereichwinkel - nach oben	94	[°]	
Arbeitsbereichwinkel - nach unten	65	[°]	
Hydraulik-Ausgänge	2xDW		
Art der Schlegelmesser	Hammerschlägel		
Eigengewicht	770	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A) - 12 Stück:*	83 €
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) - 12 Stück:*	125 €
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) - 12 Stück:*	138 €
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) - 12 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) - 12 Stück:*	69 €
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) - 12 Stück:*	125 €

*Betriebsparameter und die Bedeutung der Messervarianten befindet sich im PRONAR Kommunalmaschinen - Prospekt

Heckmulcher BBK 160 M			6 090 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	1600	mm	
Aufhängung	Pantograph		
Befestigungstyp	Heckdreipunktaufhängung Kat. II und III		
Mähklingenanzahl	14	Stück	
Zapfwelldrehzahl	540	U/Min.	
Min. Karftbedarf	37/50	kW/PS	
Arbeitswelledurchmesser	160	mm	
Kopierwelledurchmesser	160	mm	
Hecken schneiden	94°		
Randstreifen mähen	65°		
Hydraulik-Ausgänge	2xDW		
Eigengewicht	755		

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A) - 14 Stück:*	83 €
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) - 14 Stück:*	138 €
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) - 14 Stück:*	152 €
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) - 14 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) - 14 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) - 14 Stück:*	138 €

*Betriebsparameter und die Bedeutung der Messervarianten befindet sich im PRONAR Kommunalmaschinen - Prospekt

Heckmulcher BBK 180M			6 230 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	1800	mm	
Aufhängung	Pantograph		
Befestigungstyp	Heckdreipunktaufhängung Kat. II und III		
Mähklingenanzahl	16	Stück	
Zapfwelldrehzahl	540	U/Min.	
Min. Karaftbedarf	44/60	kW/PS	
Arbeitswelledurchmesser	160	mm	
Kopierwelledurchmesser	160	mm	
Hecken schneiden	94°		
Randstreifen mähen	65°		
Hydraulik-Ausgänge	2xDW		
Eigengewicht	795	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A)-16 Stück:*	83 €
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) -16 Stück:*	138 €
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) -16 Stück:*	166 €
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) -16 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) -16 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) -16 Stück:*	138 €

*Betriebsparameter und die Bedeutung der Messervarianten befindet sich im PRONAR Kommunalmaschinen - Prospekt

Heckmulcher BBK 200M (Montage rechts)			6 715 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	2000	mm	
Aufhängung	Pantograph		
Befestigungstyp	Heckdreipunktaufhängung Kat. II und III		
Mähklingenanzahl	18	Stück	
Zapfwelldrehzahl	540	U/Min.	
Min. Karaftbedarf	51/70	kW/PS	
Arbeitswelledurchmesser	160	mm	
Kopierwelledurchmesser	160	mm	
Hydraulischer Vorschub	1810		
Hecken schneiden	94°		
Randstreifen mähen	65°		
Hydraulik-Ausgänge	2xDW		
Eigengewicht	840	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A)-18 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) -18 Stück:*	166 €
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) - 18 Stück:*	180 €
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) -18 Stück:*	111 €
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) -18 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) - 18 Stück:*	152 €

*Betriebsparameter und die Bedeutung der Messervarianten befindet sich im PRONAR Kommunalmaschinen - Prospekt

Heckmulcher BBK 202M (Montage links)			6 715 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	2000	mm	
Aufhängung	Pantograph		
Befestigungstyp	Heckdreipunktaufhängung Kat. II und III		
Mähklingenanzahl	18	Stück	
Zapfwelldrehzahl	540	U/min	
Min. Karaftbedarf	51/70	kW/PS	
Arbeitswelledurchmesser	160	mm	
Kopierwelledurchmesser	160		
Hydraulischer Vorschub	1810		
Hecken schneiden	94°		
Randstreifen mähen	65°		
Hydraulik-Ausgänge	2xDW		
Eigengewicht	965	kg	

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A)-18 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) -18 Stück:*	166 €
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) - 18 Stück:*	180 €
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) -18 Stück:*	111 €
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) -18 Stück:*	97 €
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) - 18 Stück:*	152 €

*Betriebsparameter und die Bedeutung der Messervarianten befindet sich im PRONAR Kommunalmaschinen - Prospekt

Heckmulcher mit hydraulischem Vorschub BKD 160P			4 360 €
Technische Daten:			
Arbeitsbreite	1600	mm	

Aufhängung	Dreipunktaufhängung Kat. I/II	
Befestigungstyp	Vorne oder hinten	
Mähklingenanzahl	14	Stück
Zapfwelldrehzahl	1000	U/min
Min. Karaftbedarf	40	PS
Arbeitswelledurchmesser	159	mm
Kopierwelledurchmesser	159	mm
Hydraulischer Vorschub	440	mm
Hydraulik-Ausgänge	DW	
Größe der Anschlussbuchsen	1/2"	
Messertyp	Hammerschlägel	
Eigengewicht	635	kg

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A)-14 Stück:*	83 EUR
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) -14 Stück:*	138 EUR
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) - 14 Stück:*	138 EUR
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) -14 Stück:*	97 EUR
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) -14 Stück:*	83 EUR
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) -14 Stück:*	125 EUR

Heckmulcher mit hydraulischem Vorschub BKD 180P 4 500 €

Technische Daten:		
Arbeitsbreite	1800	mm
Aufhängung	Dreipunktaufhängung Kat. I/II	
Befestigungsstele	Vorne oder hinten	
Mähklingenanzahl	16	Stück
Zapfwelldrehzahl	1000	U/min
Min. Karaftbedarf	50	PS
Arbeitswelledurchmesser	159	mm
Kopierwelledurchmesser	159	mm
Hydraulischer Vorschub	440	mm
Hydraulik-Ausgänge	DW	
Größe der Anschlussbuchsen	1/2"	
Messertyp	Hammerschlägel	
Eigengewicht	690	kg

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A) -16 Stück:*	83 EUR
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) - 16 Stück:*	138 EUR
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) -16 Stück:*	166 EUR
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) -16 Stück:*	97 EUR
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) -16 Stück:*	83 EUR
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) -16 Stück:*	138 EUR

Heckmulcher mit hydraulischem Vorschub BKD 200P 4 640 €

Technische Daten:		
Arbeitsbreite	2000	mm
Aufhängung	Dreipunktaufhängung Kat. I/II	
Befestigungsstele	Vorne oder hinten	
Mähklingenanzahl	18	Stück
Zapfwelldrehzahl	1000	U/min
Min. Karaftbedarf	70	PS
Arbeitswelledurchmesser	159	mm
Kopierwelledurchmesser	159	mm
Hydraulischer Vorschub	440	mm
Hydraulik-Ausgänge	DW	
Größe der Anschlussbuchsen	1/2"	
Messertyp	Hammerschlägel	
Eigengewicht	730	kg

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A) -18 Stück:*	97 EUR
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) -18 Stück:*	166 EUR
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) -18 Stück:*	180 EUR
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) -18 Stück:*	97 EUR
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) -18 Stück:*	83 EUR
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) -18 Stück:*	152 EUR

Heckmulcher mit hydraulischem Vorschub BKD 202P 4 640 €

Technische Daten:		
Arbeitsbreite	2000	mm
Aufhängung	Dreipunktaufhängung Kat. I/II	
Befestigungsstele	Vorne oder hinten	
Mähklingenanzahl	18	Stück
Zapfwelldrehzahl	1000	U/min
Min. Karaftbedarf	70	km

Arbeitswelledurchmesser	159	mm
Kopierwelledurchmesser	159	mm
Hydraulischer Vorschub	440	mm
Hydraulik-Ausgänge	DW	
Größe der Anschlussbuchsen	1/2"	
Messertyp	Hammerschlägel	
Eigengewicht	730	kg

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis
Schneidwelle Variante F (Messer 110A) -18 Stück:*	97 EUR
Schneidwelle Variante I (Messer 110B) -18 Stück:*	166 EUR
Schneidwelle Variante J (Messer 110C) -18 Stück:*	180 EUR
Schneidwelle Variante B (Messer 110E) -18 Stück:*	97 EUR
Schneidwelle Variante K (Messer 110F) -18 Stück:*	83 EUR
Schneidwelle Variante L (Messer 110G) -18 Stück:*	152 EUR