

Preisliste 2018/2019

Maschinen und Zubehör | Gültig ab 01.12.2018

Grundstückspflege mit System



Inhaltsverzeichnis

M 70 / M 85

Seite 4



M 150

Seite 5 - 8



M 210

Seite 9 - 11



M 220 (P 55)

Seite 12 - 16



M 250 (P 70) EVO

Seite 17 - 22



M 550

Seite 23-26



E 450

Seite 27 - 31



P 130

Seite 32 - 34



Elektro-Motorhacken

+ Sandy

Seite 35 - 36



La Zappa (H 90)

Seite 37



Z 2

Seite 38



Z3

Seite 39



Euro 5 RG EVO

Seite 40 - 41



Z 8 Labour

Seite 42 - 44



Euro 102

Seite 45



RTT 2 / RTT 3

Seite 46



Carry

Seite 47



Carry Akku

Seite 48



Carry Sprayer

Eco Sprayer

Seite 49 - 50



SC 42

Seite 51



Slalom

Seite 52 - 53



Restposten - Zubehör:

Euro 3 Seite 54

Euro 5 Seite 55

Minieffe Seite 56

Zapfwellengeneratoren


Seite 57 - 58




Mehrzweckgerät M 70 / M 85

Grundmaschine und Zubehör

Mehrzweckgerät M 70 B&S

Bestell Nr. 2400-700 Gewicht 42 kg 	ausgerüstet mit einem Briggs & Stratton 4-Takt Motor OHV Series 450 E, mit 125 ccm Radantrieb über Schneckenradgetriebe im Ölbad 1 Vorwärtsgang mit 2,2 km/h Fahrtrieb und Anbaugeräte separat am Holm schaltbar Keilriemenkupplung Schwingungsgedämpfter Führungsholm, höhenverstellbar Einfaches Wechseln der Anbaugeräte durch eurosystems-Stecksystem Luftbereifte Antriebsräder 13 x 5,00-6 AS Außenspurbreite: 51 cm	NT	Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
			ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
			NT/S1	
			424,37	505,00
Grundmaschine ohne Anbaugerät				

Mehrzweckgerät M 85 B&S

Bestell Nr. 2400-900 Gewicht 44 kg 	ausgerüstet mit einem Briggs & Stratton 4-Takt Motor 625 EXi Series, mit 150 ccm Technik und Ausstattung des Grundgerätes sonst wie Type 2400-700,	NT	Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
			ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
			NT/S1	
			508,40	605,00
Grundmaschine ohne Anbaugerät				

Balkenmähen

Bestell Nr. 2465-66 Gewicht 12 kg	M 70 / M 85 Schneidwerk 66 cm Laufruhiger Obermesser-Schwingenmähantrieb mit Kunststoffabdeckhaube Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem 66 cm Schnittbreite , inkl. Messerkopf und verstellbaren Gleitsohlen Schnitthöhe von 1 cm bis 3 cm verstellbar	NT	Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
			ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
			NT/P2	
			152,94	182,00
Bestell Nr. 2465-87 Gewicht 14 kg	M 85 Schneidwerk 87 cm Laufruhiger Obermesser-Schwingenmähantrieb mit Kunststoffabdeckhaube Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem 87 cm Schnittbreite , inkl. Messerkopf und verstellbaren Gleitsohlen Schnitthöhe von 1 cm bis 3 cm verstellbar. Nicht geeignet für M70!	NT	Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
			ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
			NT/P2	
			169,75	202,00

Schneeräumen

Bestell Nr. 2296-85 Gewicht 22,4 kg	Schneeräumschild M 70 / M 85 - inkl. Scheuerleiste und Gleitsohlen! 85 cm Räumbreite , Schildhöhe 40 cm, vom Holm aus mit einer Hebelstange beidseitig schwenkbar, verstellbare Gleitkufen und Kunststoff-Scheuerleiste Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem		Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
			ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
			NA/P2	
			166,39	198,00
Bestell Nr. 2297-3 Gewicht 2,0 kg	Leiterschneeketten Für Luftbereifung 13 x 5,00-6 AS	Paar	Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
			ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
			NA/P1	
			84,03	100,00

Mehrzweckgerät M 150

Grundmaschine

Mehrzweckgerät M 150 B&S

Bestell Nr.
2500-1

Gewicht
40 kg



Motor:	Briggs & Stratton, 1 Zylinder, 4-Takt
Motorentyp:	625 EXi Series
Hubraum:	150 ccm
Starter:	Handstarter
Radantrieb:	Schneckengetriebe im Ölbad
Gänge:	1 Vorwärtsgang
Geschwindigkeit:	VG 2,5 km/h
Kupplung:	Keilriemen
Holmseitenverstellung:	starr
Holmhöhenverstellung:	stufenlos verstellbar
Anbaugeräteaufnahme:	eurosystems Stecksystem
Außenspurbreite:	51 cm
Bereifung:	Ackerstollenbereifung
Radgröße:	13 x 5,00-6 AS, Rad Ø 34 cm, Radbreite 10 cm
Maße der Grundmaschine:	Länge: 96 cm, Breite: 60 cm, Höhe 100 cm

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S1	
626,05	745,00

Grundmaschine ohne Anbaugerät

Mehrzweckgerät M 150 B&S RG

Bestell Nr.
2500-5

Gewicht
44 kg



Motor:	Briggs & Stratton, 1 Zylinder, 4-Takt
Motorentyp:	625 EXi Series
Hubraum:	150 ccm
Starter:	Handstarter
Radantrieb:	Schneckengetriebe im Ölbad
Gänge:	1 Vorwärtsgang, 1 Rückwärtsgang
Geschwindigkeiten:	VG 2,5 km/h, RG 3,3 km/h
Außenspurbreite:	56 cm
Bereifung:	Ackerstollenbereifung
Radgröße:	13 x 6,00-6 AS, Rad Ø 35 cm, Radbreite 15 cm

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S1	
693,28	825,00

Technik und Ausstattung des Grundgerätes sonst wie Type 2500-1
Grundmaschine ohne Anbaugerät

Mehrzweckgerät M 150 B&S RG mit InStart

Bestell Nr.
2500-5-IN

Gewicht
45 kg



Motor:	Briggs & Stratton, 1 Zylinder, 4-Takt
Motorentyp:	675 iS Series InStart
Hubraum:	163 ccm
Starter:	Elektrostarter (Lithium-Ionen-Akku)
Akku:	10,8 V / 1,45 Ah
Ladegerät:	Inkl. 12,45 V / 2 A
Radantrieb:	Schneckengetriebe im Ölbad
Gänge:	1 Vorwärtsgang, 1 Rückwärtsgang
Geschwindigkeiten:	VG 2,5 km/h, RG 3,3 km/h
Außenspurbreite:	56 cm
Bereifung:	Ackerstollenbereifung
Radgröße:	13 x 6,00-6 AS, Rad Ø 35 cm, Radbreite 15 cm

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S1	
844,54	1.005,00

Technik und Ausstattung des Grundgerätes sonst wie Type 2500-1
Grundmaschine ohne Anbaugerät

Scheibenmähwerk M 150 / M 150 RG

Bestell Nr. 2575-1	Schnittbreite:	57 cm	
	Messerdrehzahl:	2200 U/min.	
	Messerklingen:	4 pendelnd aufgehängte Messerklingen	
	Gewicht 28 kg	Schnittlänge der Messerklingen:	4,5 cm
		Schnitthöhe:	fest 4 cm
	Schneidmesser Ø:	47 cm	
	Messerantrieb:	über Keilriemen	
	Bremse:	mechanische Backenbremse	
	Grasablage:	rechts	
	Anbaugeräteaufnahme:	eurosystems Stecksystem	
	Maße des Anbaugerätes:	Länge: 75 cm, Breite: 63 cm, Höhe: 46 cm	
Gesamtlänge:	Grundmaschine mit Anbau-Scheibenmähwerk 157 cm		

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/P2
457,98 **545,00**

Schwadtuch für Scheibenmähwerk

Bestell Nr. 2575-5	Erforderlich, wenn das geschnittene Gras auf einer Schwad abgelegt werden soll
	Schwadbreite verstellbar: 69 / 73 / 78 cm Maschinenbreite
Gewicht 1,2 kg	

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/P1
33,61 **40,00**

Sichel-Mulchmähwerk M 150 / M 150 RG

Bestell Nr. 2569-1	Schnittbreite:	53 cm	
	Gewicht 19,1 kg	Gehäusebreite:	57 cm
		Gehäusehöhe:	13 cm / 15 cm
	Schnitthöhenverstellung:	über außen liegende Gleitkufen	
	Schnitthöhe:	5 cm / 7 cm	
	Messerdrehzahl:	2290 U/min.	
	Messerwellendurchm.	17 mm	
	Messer:	1 starres Sichelmesser	
	Messerantrieb:	über Keilriemen	
	Messerbremse:	mechanische Backenbremse	
	Mähdeckgehäuse:	Stahlgehäuse	
	Grasauswurf:	Heck	
	Grasablage:	hinten rechts	
	Anbaugeräteaufnahme:	eurosystems Stecksystem	
	Maße des Anbaugerätes:	Länge: 96 cm, Breite: 57 cm, Höhe: 30 cm	
	Gesamtlänge:	Grundmaschine mit Anbau-Sichelmulcher 166 cm	

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/P2
273,11 **325,00**

Mehrzweckgerät M 150

Zubehör

Obermesser-Schwingmähantrieb M 150 / M 150 RG

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2565-1	Messerantrieb:	laufruhiger und vibrationsarmer Mähantrieb	NA/P2	113,45	135,00
	Obermesserantrieb:	über Schwinge			
Gewicht 7 kg	Grasverteilerschutzhaube:	mitschwingende Kunststoffgrasverteiler- schutzhaube			
	Antrieb:	über Keilriemen			
	Anbaugeräteaufnahme:	eurosystems Stecksystem			
	Maße des Anbaugerätes:	Länge: 50 cm, Breite: 35 cm, Höhe: 30 cm			
	Gesamtlänge:	Grundmaschine mit Anbau-Schneidwerk 125 cm			

ACHTUNG:

Für ein komplettes Mähwerk wird immer ein Mähantrieb und ein passender Mähbalken benötigt!

Universal-Messerbalken

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2565-26	Schnittbreite:	66 cm	NA/P2	96,64	115,00
	Balkenaußenbreite:	73 cm			
Gewicht 4,6 kg	Schnitthöhe:	stufenlos verstellbar von 1 cm bis 3 cm			
	Gleitsohlen:	serienmäßig			

Universal-Messerbalken

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2565-30	Schnittbreite:	87 cm	NA/P2	113,45	135,00
	Balkenaußenbreite:	93 cm			
Gewicht 6,3 kg	Schnitthöhe:	fest ca. 2,5 cm			
	Gleitsohlen:	serienmäßig			

ESM Klappführungs-Messerbalken

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2565-25	Schnittbreite:	71 cm	NA/P2	150,42	179,00
	Balkenaußenbreite:	80 cm			
Gewicht 7,3 kg	Schnitthöhe:	fest 1 cm			
	Gleitsohlen:	Zubehör (2565-70)			



ESM Klappführungs-Messerbalken

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2565-36	Schnittbreite:	92 cm	NA/P2	197,48	235,00
	Balkenaußenbreite:	100 cm			
Gewicht 10,2 kg	Schnitthöhe:	fest 1 cm			
	Gleitsohlen:	Zubehör (2565-70)			



ESM Klappführungs-Messerbalken

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2565-37	Schnittbreite:	102 cm	NA/P2	214,29	255,00
	Balkenaußenbreite:	111 cm			
Gewicht 10,9 kg	Schnitthöhe:	fest 1 cm			
	Gleitsohlen:	Zubehör (2565-70)			



Verstellbare Gleitsohlen (für ESM Klappführungs-Messerbalken)

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2565-70	Verstellbereich:	1 cm bis 8 cm	NA/P1	21,01	25,00
	Gewicht				
0,8 kg					



Schneeräumen

Bestell Nr.
2296-85
Gewicht
22,4 kg

Schneeräumschild M 150 / M 150 RG - inkl. Scheuerleiste und Gleitsohlen!
85 cm Räumbreite, Schildhöhe 40 cm, vom Holm aus mit einer Hebelstange
beidseitig schwenkbar, verstellbare Gleitkufen und Kunststoff-Scheuerleiste
Leichter Anbau an die Grundmaschine durch **eurosystems-Stecksystem**

Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
NA/P2	
166,39	198,00

Leiter-Schneeketten für M 150

Bestell Nr.
2297-3
Gewicht
2,0 kg

Radgröße: 13 x 5,00 - 6 AS

Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
NA/P1	
84,03	100,00

Leiter-Schneeketten für M 150 RG

Bestell Nr.
2597-1
Gewicht
2,0 kg

Radgröße: 13 x 6,00 - 6 AS

Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
NA/P1	
100,00	119,00

Mehrzweckgerät M 210

Grundmaschine

Mehrzweckgerät M 210 B&S

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2200-350	Motor:	Briggs & Stratton 1 Zylinder 4-Takt
	Motorentyp:	625 EXi Series
	Hubraum:	150 ccm
Gewicht 44 kg	Starter:	Handstarter
	Gangschaltung:	Zahnrad-schaltgetriebe im Ölbad
	Radantrieb:	Schneckengetriebe im Ölbad
	Gänge:	1 Vorwärtsgang
	Geschwindigkeit:	2,2 km/h
	Kupplung:	Keilriemen
	Holmseitenverstellung:	Links, rechts und gerade aus
	Holmhöhenverstellung:	Stufenlos
	Rad- und Anbaugeräte- schaltung:	Einzel am linken Handholm zu- bzw. abschaltbar
	Anbaugeräteaufnahme:	eurosystems Stecksystem
	Anbaugeräteantrieb:	Keilriemen
	Außenspurbreite:	51 cm
	Bereifung:	Ackerstollenbereifung
	Radgröße:	13 x 5,00 - 6 AS, Rad Ø 34 cm, Radbreite 10 cm



NA/S1
626,05 745,00

Grundmaschine ohne Anbaugerät

Mehrzweckgerät M 210 B&S mit Elektrostart

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2200-350-E	Motor:	Briggs & Stratton 1 Zylinder 4-Takt
	Motorentyp:	Series 675
	Hubraum:	190 ccm
Gewicht 45 kg	Starter:	12V Elektrostarter und Handstarter
	Batterie:	12V / 5 Ah
	Batterieladegerät:	Inkl. 14,2 V / 500 mA



NA/S1
794,12 945,00

Technik und Ausstattung sonst wie M 210 Type 2200-350
Grundmaschine ohne Anbaugerät

Mehrzweckgerät M 210 Honda

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2200-400	Motor:	Honda 1 Zylinder 4-Takt OHC
	Motorentyp:	GCV 160
Gewicht 44 kg	Hubraum:	160 ccm
	Starter:	Handstarter



NA/S1
705,88 840,00

Technik und Ausstattung sonst wie M 210 Type 2200-350
Grundmaschine ohne Anbaugerät

ACHTUNG: Bei dieser Maschine ist der Einsatz von Scheibenmäherwerk
und Sichelmulcher nicht möglich!

Balkenmäher

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2265-1	Doppelmesser-Mäh Antrieb M 210 / M 220 Laufruhiger und vibrationsarmer Mäh Antrieb, Ober- und Untermesser sind gegenläufig für einen sauberen und exakten Schnitt, mitschwingende Kunststoffgrasverteilerschutzhaube für einen gleichmäßigen Grasabfluss. Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem		
		NA/P2	
Gewicht 7,0 kg		166,39	198,00

ACHTUNG:
Für ein komplettes Mähwerk wird immer ein Mäh Antrieb **und** ein passender Mähbalken benötigt!

Bestell Nr. 2265-33	ESM Klappführungs-Doppelmesserbalken 87 cm Schnittbreite Kpl. mit Messerköpfen und Anschlussplatte, ohne verstellbare Gleitsohlen Schnitthöhe ca. 3 cm		
		NA/P2	
Gewicht 12 kg		251,26	299,00
Bestell Nr. 2265-34	ESM Klappführungs-Doppelmesserbalken 107 cm Schnittbreite Kpl. mit Messerköpfen und Anschlussplatte, ohne verstellbare Gleitsohlen Schnitthöhe ca. 3 cm		
Gewicht 13 kg		NA/P2	
		276,47	329,00
Bestell Nr. 2265-70	Verstellbare Gleitkufen für ESM Doppelmesserbalken Für Type 2265-33 & 2265-34 Verstellbereich von 3 cm bis 9 cm		
Gewicht 1,2 kg		NA/P1	
	Paar	25,21	30,00
Bestell Nr. 2265-21	Universal-Doppelmesserbalken (leichte Ausführung) - Made in Italy 87 cm Schnittbreite Kpl. mit Messerköpfen, Anschlussplatte und verstellbaren Gleitsohlen Schnitthöhe von 3 cm bis 6 cm verstellbar		
Gewicht 10 kg		NA/P2	
		167,23	199,00

Schneeräumen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2296-85	Schneeräumschild M 210 / M 220 - Inkl. Scheuerleiste und Gleitsohlen! 85 cm Räumbreite , Schildhöhe 40 cm , vom Holm aus mit einer Hebelstange beidseitig schwenkbar, verstellbare Gleitkufen und Kunststoff-Scheuerleiste. Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem		
		NA/P2	
Gewicht 22,4 kg		166,39	198,00
Bestell Nr. 2297-3	Leiterschneeketten Für Luftbereifung 13 x 5,00-6 AS		
Gewicht 2,0 kg		NA/P1	
	Paar	84,03	100,00

Transportieren

Bestell Nr. 2255-1	Anbau-Schubkarren M 210 / M 220 Schubkarrenaufsatz mit Schnellwechselsystem Verzinkte 85 Liter Kippmulde , über Handholm nach vorne abklippbar Zwei 360° drehbare luftbereifte Vorderräder, Durchm. 21 cm, Breite: 6,0 cm Außenspurbreite: 66 cm, ohne Bremse Max. Zuladung: 75 kg Kippmuldenhöhe: 57 cm, Muldenbreite: 68 cm Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem
Gewicht 18 kg	

**Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro**
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S2	
315,13	375,00

Sprühen

Bestell Nr. 2280-1	Anbausprüher M 210 / M220 Zum Ausbringen versch. Flüssigkeiten (z.B. Auftauflüssigkeiten und Reinigungsflüssigkeiten).	
Gewicht 40,0 kg	Ausbringung:	mit Bodensprühdüse oder Hand-Spritzpistole
	Ausbringzeit:	bis zu 60 min.
	Fassungsvermögen Tank:	50 L (+ 10 L Handwaschbehälter)
	Länge des Schlauches:	9 m
	Sprühweite/Bodensprühdüse:	50 - 120 cm je nach Düsenneigung
	Elektro-Pumpe:	12V / 2,9A / 2,8 bar
	Akku:	12V / 5A/h (x 2 = 10A/h)
	Reichweite Akku:	bis zu 4 Std.

**Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro**
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S2	
821,85	978,00

Mehrzweckgerät M 220 (P 55)

Grundmaschine

Mehrzweckgerät M 220 B&S

Bestell Nr.
2200-50

Gewicht
48 kg



Motor:	Briggs & Stratton 1 Zylinder 4-Takt
Motorentyp:	675 EXi Series
Hubraum:	163 ccm
Starter:	Handstarter
Gangschaltung:	Zahnrad-schaltgetriebe im Ölbad
Radantrieb:	Schneckengetriebe im Ölbad
Gänge bei Frontanbaugeräten:	1 Vorwärtsgang, 1 Rückwärtsgang
Geschwindigkeit:	VG 2,2 / RG 1,1 km/h
Gänge bei Heckanbaugeräten:	1 Vorwärtsgang, 1 Rückwärtsgang
Geschwindigkeit:	VG 1,1 / RG 2,2 km/h
Kupplung:	Keilriemen
Holmverstellung:	180° drehbar, für Front- und Heckanbaugeräte
Holmseitenverstellung:	Links, rechts und gerade aus
Holmhöhenverstellung:	Stufenlos
Rad- und Anbaugeräte-schaltung:	Einzel am linken Handholm zu- bzw. abschaltbar
Anbaugeräteaufnahme:	eurosystems Stecksystem
Anbaugeräteantrieb:	Keilriemen
Außenspurbreite:	51 cm
Bereifung:	Ackerstollenbereifung
Radgröße:	13 x 5,00 - 6 AS, Rad Ø 34 cm, Radbreite 10 cm

Grundmaschine ohne Anbaugerät

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S1
794,12 945,00

Mehrzweckgerät M 220 B&S mit InStart

Bestell Nr.
2200-50-IN

Gewicht
49 kg



Motor:	Briggs & Stratton 1 Zylinder 4-Takt
Motorentyp:	675 iS Series InStart
Hubraum:	163 ccm
Starter:	Elektrostarter (Lithium-Ionen-Akku)
Akku:	10,8 V / 1,45 Ah
Ladegerät:	Inkl. 12,45 V / 2 A

Technik und Ausstattung sonst wie M 220 (P 55) Type 2200-50
Grundmaschine ohne Anbaugerät

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S1
945,38 1.125,00

Mehrzweckgerät M 220 Honda

Bestell Nr.
2200-90
Gewicht
48 kg



Motor:	Honda 1 Zylinder 4-Takt OHC
Motorentyp:	GCV 160
Hubraum:	160 ccm
Starter:	Handstarter

Technik und Ausstattung sonst wie M 220 (P 55) Type 2200-50
Grundmaschine ohne Anbaugerät

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S1
878,15 1.045,00

Scheibenmähwerk

Anbau nur an Maschinen
mit B&S-Motor möglich

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2575-1	Anbau-Scheibenmähwerk M 150/M 220	Schnittbreite:	57 cm		
		Messerdrehzahl:	2200 U/min.		
Gewicht 28 kg		Messerklingen:	4 pendelnd aufgehängte Messerklingen		
		Schnittlänge der Messerklingen:	4,5 cm		
		Schnitthöhe:	fest 4 cm		
		Schneidmesser Ø:	47 cm		
		Messerantrieb:	über Keilriemen		
		Bremse:	mechanische Backenbremse		
		Grasablage:	rechts		
		Anbaugeräteaufnahme:	eurosystems Stecksystem		
		Maße des Anbaugerätes:	Länge: 75 cm, Breite: 63 cm, Höhe: 46 cm		
		Gesamtlänge:	Grundmaschine mit Anbau-Scheibenmähwerk 160 cm	NA/P2	
		Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem		457,98	545,00
Bestell Nr. 2575-5	Schwadttuch für Anbauscheibenmähwerk	Erforderlich, wenn das geschnittene Gras auf einer Schwad abgelegt werden soll			NA/P1
Gewicht 1,5 kg		Schwadbreite verstellbar: 69 / 73 / 78 cm Maschinenbreite			33,61
					40,00

Sichel-Mulchmähwerk

Anbau nur an Maschinen
mit B&S-Motor möglich

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2569-1	Anbau-Sichelmulcher M 220	Schnittbreite:	53 cm		
		Gehäusebreite:	57 cm		
Gewicht 19,1 kg		Gehäusehöhe:	13 cm / 15 cm		
		Schnitthöhenverstellung:	über außenliegende Gleitkufen		
		Schnitthöhe:	5 cm / 7 cm		
		Messerdrehzahl:	2290 U/min.		
		Messerwellendurchm.	17 mm		
		Messer:	1 Starres Sichelmesser		
		Messerantrieb:	über Keilriemen		
		Messerbremse:	mechanische Backenbremse		
		Mähdeckgehäuse:	Stahlgehäuse		
		Grasauswurf:	Heck		
		Grasablage:	hinten rechts		
		Anbaugeräteaufnahme:	eurosystems Stecksystem		
		Maße des Anbaugerätes:	Länge: 96 cm, Breite: 57 cm, Höhe: 30 cm	NA/P2	
		Gesamtlänge:	Grundmaschine mit Anbau-Sichelmulcher 166 cm	273,11	325,00

Mehrzweckgerät M 220 (P 55)

Zubehör

Balkenmähen

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2265-1	Doppelmesser-Mähantrieb M 210 / M 220 Laufruhiger und vibrationsarmer Mähantrieb, Ober- und Untermesser sind gegenläufig für einen sauberen und exakten Schnitt, mitschwingende Kunststoffgrasverteilerschutzhaube für einen gleichmäßigen Grasabfluss. Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem	NA/P2	
Gewicht 7,0 kg		166,39	198,00

ACHTUNG:
Für ein komplettes Mähwerk wird immer ein Mähantrieb und ein passender Mähbalken benötigt!

Bestell Nr. 2265-33	ESM Klappführungs-Doppelmesserbalken 87 cm Schnittbreite Kpl. mit Messerköpfen und Anschlußplatte, ohne verstellbare Gleitsohlen Schnitthöhe ca. 3 cm	NA/P2	
Gewicht 12 kg		251,26	299,00

Bestell Nr. 2265-34	ESM Klappführungs-Doppelmesserbalken 107 cm Schnittbreite Kpl. mit Messerköpfen und Anschlußplatte, ohne verstellbare Gleitsohlen Schnitthöhe ca. 3 cm	NA/P2	
Gewicht 13 kg		276,47	329,00

Bestell Nr. 2265-70	Verstellbare Gleitkufen für ESM Doppelmesserbalken Für Type 2265-33 & 2265-34 Verstellbereich von 3 cm bis 9 cm	NA/P1	
Gewicht 1,2 kg	Paar	25,21	30,00

Bestell Nr. 2265-21	Universal-Doppelmesserbalken (leichte Ausführung) - Made in Italy 87 cm Schnittbreite Kpl. mit Messerköpfen, Anschlußplatte und verstellbaren Gleitsohlen Schnitthöhe von 3 cm bis 6 cm verstellbar	NA/P2	
Gewicht 10 kg		167,23	199,00

Schneeräumen

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2296-85	Schneeräumschild M 210 / M 220 - inkl. Scheuerleiste und Gleitsohlen! 85 cm Räumbreite , Schildhöhe 40 cm , vom Holm aus mit einer Hebelstange beidseitig schwenkbar, verstellbare Gleitkufen und Kunststoff-Scheuerleiste Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem	NA/P2	
Gewicht 22,4 kg		166,39	198,00

Bestell Nr. 2297-3	Leiterschneeketten Für Luftbereifung 13 x 5,00-6 AS	NA/P1	
Gewicht 2,0 kg	Paar	84,03	100,00

Mehrzweckgerät M 220 (P 55)

Zubehör

Kehren 88 cm - inkl. Schmutzbehälter!

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2291-45	Anbaukehrmaschine zum Freikehren und zum Schmutz-Aufnehmen 88 cm Kehrbreite Vom Holm aus mit einem Verstellbügel beidseitig schwenkbar Schneckengetriebe im Ölbad laufend, Kehrwalzen-Mittelantrieb Kehrwalzendrehzahl 150 U/min Grund-Kehrmaschine mit Schmutzbehälter - OHNE KEHRWALZE Leichter Aufbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem Standard-Drehzahl zum Schmutzkehren			
Gewicht 24 kg				
Gewicht 9 kg	Schmutzbehälter (auch separat als Ersatzteil erhältlich): Leichter Kunststoff-Schmutzbehälter mit Stahlrohrschutzbügel und vier beweglichen Laufrollen und Seitenführungsrollen		NA/S2	
			609,24	725,00
Bestell Nr. 2291-75	Kombi-Kehrwalze 88 cm mit 6-doppelreihigem Poly-Drall-Besatz, Durchm. 31 cm		NA/P2	
Gewicht 7,0 kg		Paar	100,00	119,00
Bestell Nr. 2291-76	Schnee- und Laub-Kehrwalze 88 cm mit 4-doppelreihigem Poly-Drall-Besatz, Durchm. 31 cm		NA/P2	
Gewicht 7,0 kg		Paar	100,00	119,00
Bestell Nr. 2291-77	Schmutz-Kehrwalze 88cm mit 12-reihigem Poly-Drall-Besatz, Durchm. 31 cm		NA/P2	
Gewicht 7,0 kg		Paar	100,00	119,00
Bestell Nr. 2291-100	Umbausatz schnelle Drehzahl für Kehrmaschine 88 cm Zur Verbesserung der Funktion bei hohen Schneehöhen empfohlen! Kehrwalzendrehzahl 240 U/min.		NA/P1	
Gewicht 0,5 kg			71,43	85,00

Kehren 105 cm - kein Schmutzbehälter möglich!

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2291-30	Anbaukehrmaschine zum Freikehren 105 cm Kehrbreite Vom Holm aus mit einem Verstellbügel beidseitig schwenkbar Schneckengetriebe im Ölbad laufend, Kehrwalzen-Mittelantrieb Kehrwalzendrehzahl 60 U/min Grund-Kehrmaschine OHNE KEHRWALZE Leichter Aufbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem Standard-Drehzahl zum Schmutzkehren			
Gewicht 25 kg				
			NA/S2	
			441,18	525,00
Bestell Nr. 2491-75	Kombi-Kehrwalze 105 cm mit 6-doppelreihigem Poly-Drall-Besatz, Durchm. 31 cm		NA/P2	
Gewicht 8,0 kg		Paar	138,66	165,00
Bestell Nr. 2491-76	Schmutz-Kehrwalze 105 cm mit 12-reihigem Poly-Drall-Besatz, Durchm. 31 cm		NA/P2	
Gewicht 8,0 kg		Paar	138,66	165,00
Bestell Nr. 2491-77	Schnee- und Laub-Kehrwalze 105 cm mit 4-doppelreihigem Poly-Drall-Besatz, Durchm. 31 cm		NA/P2	
Gewicht 8,0 kg		Paar	138,66	165,00
Bestell Nr. 2291-90	Umbausatz schnelle Drehzahl für Kehrmaschine 105 cm Zur Verbesserung der Funktion bei hohen Schneehöhen empfohlen! Kehrwalzendrehzahl 240 U/min.		NA/P1	
Gewicht 0,5 kg			79,83	95,00

Fräsen

Bestell Nr. **2283-1**
Anbaufräse M 220 (Heckanbau)
50 cm Fräsbreite
Schneckengetriebe im Ölbad, Frästiefe werkzeuglos verstellbar
 Umdrehung der Fräsmesser 276 U/min., Frässatzdurchm. 25 cm
 Rückwärtsgangssperre bei eingeschalteter Fräse
 Leichter Anbau an die Grundmaschine durch **eurosystems-Stecksystem**

Gewicht
19 kg

Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
NA/PAS	
234,45	279,00

Häufeln

Bestell Nr. **2212-1**
Häufelkörper M 220 (Heckanbau)
 Zum Ziehen von Kartoffelreihen
 Streichblechhöhe 17 cm, max. Häufelbreite 27 cm
 Leichter Anbau an die Grundmaschine durch **eurosystems-Stecksystem**

Gewicht
2,0 kg

Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
NA/P1	
44,54	53,00

Rasenpflege

Bestell Nr. **2254-1**
Anbau-Federrechen M 220 (Heckanbau)
50 cm Arbeitsbreite
 Schneckengetriebe im Ölbad, mit zwei seitlichen Stützrädern, Durchm. 20 cm
4-reihige Federwalze mit 96 Federn, Mittelantrieb
 Umdrehung der Federwalze 276 U/min.
 Rückwärtsgangssperre bei eingeschaltetem Federrechen
 Leichter Anbau an die Grundmaschine durch **eurosystems-Stecksystem**

Gewicht
17 kg

Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
NA/PAS	
268,91	320,00

Transportieren

Bestell Nr. **2255-1**
Anbau-Schubkarren M 210 / M 220
Schubkarrenaufsatz mit Schnellwechselsystem
 Verzinkte **85 Liter Kippmulde**, über Handholm nach vorne abkippar
 Zwei 360° drehbare luftbereifte Vorderräder, Durchm. 21 cm, Breite: 6,0 cm
 Außenspurbreite: 66 cm, **ohne Bremse**
 Max. Zuladung: 75 kg
 Kippmuldenhöhe: 57 cm, Muldenbreite: 68 cm
 Leichter Anbau an die Grundmaschine durch **eurosystems-Stecksystem**

Gewicht
18 kg

Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
NA/S2	
315,13	375,00

Sprühen

Bestell Nr. **2280-1**
Anbausprüher M 210 / M220
 Zum Ausbringen versch. Flüssigkeiten (z.B. Auftauflüssigkeiten und Reinigungsflüssigkeiten).

Gewicht
40,0 kg

Ausbringung:	mit Bodensprühdüse oder Hand-Spritzpistole
Ausbringzeit:	bis zu 60 min.
Fassungsvermögen Tank:	50 L (+ 10 L Handwaschbehälter)
Länge des Schlauches:	9 m
Sprühweite/Bodensprühdüse:	50 - 120 cm je nach Düsenneigung
Elektro-Pumpe:	12V / 2,9A / 2,8 bar
Akku:	12V / 5A/h (x 2 = 10A/h)
Reichweite Akku:	bis zu 4 Std.

Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
NA/S2	
821,85	978,00

Mehrzweckgerät M 250 (P 70) EVO

Grundmaschine

Mehrzweckgerät M 250 EVO B&S

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr.
2100-51

Gewicht
58 kg



Motor:	Briggs & Stratton 1 Zylinder 4-Takt OHV, I/C
Motorentyp:	Series 850 mit Ready Start System
Hubraum:	190 ccm
Starter:	Handstarter
Gangschaltung:	Zahnradschaltgetriebe im Ölbad
Radantrieb:	Schneckengetriebe im Ölbad
Gänge bei Frontanbaugeräten:	3 Vorwärtsgänge, 2 Rückwärtsgänge
Geschwindigkeit:	1 VG 1,08 / 2 VG 2,51 / 3 VG 3,47 / 1 RG 1,08 / 2 RG 2,07 km/h
Gänge bei Heckanbaugeräten:	2 Vorwärtsgänge, 3 Rückwärtsgänge
Geschwindigkeit:	1 VG 1,08 / 2 VG 2,07 / 1 RG 1,08 / 2 RG 2,51 / 3 RG 3,47 km/h
Bitte beachten Sie, dass bei verschiedenen Anbaugeräten einzelne Gänge gesperrt sein können.	
Kupplung:	Keilriemen
Radschaltung:	Differentialartige Radschaltung, mit Wendefreilauf
Holmverstellung:	180° drehbar, für Front- und Heckanbaugeräte
Holmseitenverstellung:	Werkzeuglos links, rechts und gerade aus
Holmhöhenverstellung:	Werkzeuglos in 5 Positionen
Keilriemenspannung:	Patentiertes Spannsystem für Hauptantriebsriemen
Motor-Seitenneigungs- ausgleich:	Optional mit Motor-Pendel-Ausgleichgewicht bis 25° Seitenneigung [Bestell Nr. 2132-1]
Rad- und Anbaugeräte- schaltung:	Einzel am linken Handholm zu- bzw. abschaltbar
Anbaugeräteaufnahme:	eurosystems Stecksystem
Anbaugeräteantrieb:	Über Breit-Keilriemen
Außenspurbreite:	55 cm
Bereifung:	Luftbereifung mit Block-Profil, 4 PR
Radgröße:	15 x 6,00 - 6, Raddbreite 13 cm, Raddurchm. 38 cm
Maße der Grundmaschine:	Länge: 130 / 180 cm, Breite: 60 cm, Höhe: 110 cm

NA/S2

1.025,21 1.220,00

Grundmaschine ohne Anbaugerät

Mehrzweckgerät M 250 EVO B&S mit InStart

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr.
2100-51-IN

Gewicht
59 kg



Motor:	Briggs & Stratton 1 Zylinder 4-Takt OHV, I/C
Motorentyp:	Series 850 InStart
Hubraum:	190 ccm
Starter:	Elektrostarter (Lithium-Ionen-Akku)
Akku:	10,8V / 1,45 Ah
Ladegerät:	Inkl. 12,45 V / 2 A

NA/S2

1.147,06 1.365,00

Technik und Ausstattung sonst wie M 250 (P 70) EVO Type 2100-51
Grundmaschine ohne Anbaugerät

M 250 (P 70) EVO / M 250 (P 70)

Zubehör

		Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
		ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
Bestell Nr. 2132-1	Motor-Pendel-Ausgleichgewicht Halter und Gewicht werden unterhalb des Motors befestigt und gleichen die Seitenneigungen der Maschine bis 45° aus Für Mäharbeiten über 25° Seitenneigung erforderlich	NA/P2 99,16	118,00
Gewicht 11 kg			
Bestell Nr. 2131-1	Zusatz-Eisengiterräder für Mäharbeiten an Hängen Werden zusätzlich an der Felge der Standardbereifung befestigt. Sorgen für mehr Seitenhalt und Vorschub bei Mäharbeiten an Hängen. Die Maschine rutscht am Hang nicht mehr so stark ab Außenspurbreite: 77 cm Radbreite: 11 cm Raddurchm.: 43 cm Gewicht: 15 kg	NA/P2 155,46	185,00
Gewicht 15 kg	Paar		

Scheibenmäherwerk

		Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
		ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
Bestell Nr. 2175-11	Anbau-Scheibenmäherwerk Schnittbreite: 64 cm Messerdrehzahl: 2300 U/min. Messerklingen: 4 pendelnd aufgehängte Messerklingen Schnittlänge der Messerklingen: 8,5 cm Schnitthöhe: fest 3,5 cm Schneidmesser Ø: 47 cm Messerantrieb: über Keilriemen Bremsen: mechanische Backenbremse Grasablage: rechts Anbaugeräteaufnahme: eurosystems Stecksystem Maße des Anbaugerätes: Länge: 75 cm, Breite: 63 cm, Höhe: 46 cm Gesamtlänge: Grundmaschine mit Anbau-Scheibenmäherwerk 190 cm Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem	NA/S1 478,15	569,00
Gewicht 29,5 kg			
Bestell Nr. 2175-5	Schwad Tuch für Anbauscheibenmäherwerk Erforderlich, wenn das geschnittene Gras auf einer Schwad abgelegt werden soll Schwadbreite verstellbar: 69 / 73 / 78 cm Maschinenbreite	NA/P1 26,89	32,00
Gewicht 1,2 kg			

Sichel-Mulchmäherwerk

		Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
		ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
Bestell Nr. 2169-1	Sichel-Mulchmäher (Frontanbau) Schnittbreite: 63 cm Gehäusebreite: 69 cm Gehäusehöhe: Je nach Schnitthöhe, min. 18 cm Schnitthöhenverstellung: Stufenlos über außenliegende Gleitkufen Schnitthöhen: Von min. 5. bis max. 8. cm Messerwellendrehzahl: 2300 U/min. Messerwellendurchm.: 22 mm Messer: 2 übereinander liegende Messerträger mit 6 Stück pendelnd aufgehängten Mulch-Messerklingen Messerbremse: Mechanische Backenbremse Messerantrieb: Über Breit-Keilriemen Mähdeckgehäuse: Stahlgehäuse mit einer Stärke von 2 / 3 mm Grasauswurf: Heckauswurf Maße des Anbaugerätes: Länge: 90 cm, Breite: 69 cm, Höhe: 45 cm Gesamtlänge: Grundmaschine mit Sichel-Mulchmäher 198 cm	NA/S2 368,91	439,00
Gewicht 26 kg			



M 250 (P 70) EVO / M 250 (P 70)

Zubehör

Balkenmähen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2165-51	Doppelmesser-Schwingermähantrieb M 250 EVO		NA/P2	
	Messerantrieb:	laufruhiger und vibrationsarmer Mähantrieb, Ober- und Untermesser sind gegenläufig zueinander		
Gewicht 15,6 kg	Grasverteilerschutzhaube:	mitschwingende Kunststoffgrasverteilerschutzhaube		
	Antrieb:	über Breit-Keilriemen		
	Maße des Anbaugerätes:	Länge: 50 cm, Breite: 37 cm, Höhe: 40 cm		
	Gesamtlänge:	Grundmaschine mit Schneidwerk 157 cm		
	Doppelmesser-Schwingermähantrieb für das Vorgängermodell M 250 (P70) auf Anfrage!			
			326,89	389,00

ACHTUNG:
Für ein komplettes Mähwerk wird immer ein Mähantrieb und ein passender Mähbalken benötigt!

Bestell Nr. 2165-30	ESM Klappführungs-Doppelmesserbalken		NA/P2	
	Schnittbreite:	87 cm		
Gewicht 11,6 kg	Balkenaußenbreite:	96 cm		
	Gleitsohlen:	Serienmäßig		
ESM	Schnitthöhen:	Stufenlos verstellbar von 2 bis 9 cm	331,93	395,00

Bestell Nr. 2165-35	ESM Klappführungs-Doppelmesserbalken		NA/P2	
	Schnittbreite:	107 cm		
Gewicht 14 kg	Balkenaußenbreite:	113 cm		
	Gleitsohlen:	Serienmäßig		
ESM	Schnitthöhen:	Stufenlos verstellbar von 2 bis 9 cm	348,74	415,00

Bestell Nr. 2165-50	Universal-Doppelmesserbalken		NA/P2	
	Schnittbreite:	107 cm		
Gewicht 12,5 kg	Balkenaußenbreite:	110 cm		
	Gleitsohlen:	Serienmäßig		
	Schnitthöhen:	Stufenlos verstellbar	268,07	319,00

Made in Italy

Bandrechen/Heuwender **NEU** - ab Frühjahr 2019

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2160-1	Anbau-Bandrechen/ Heuwender M 250 EVO		NT	
	Zum Heu wenden, als Schwad ablegen und Schwad verbreiten, 8 Doppelzinken auf einem robusten Keilriemen montiert			
Gewicht 91 kg	Arbeitsbreite:	100 cm		
	Antrieb:	Der Antrieb wird von einem Kegelradgetriebe auf ein Riemenscheibenpaar mit Keilriemen durch eine Gelenkwelle übertragen.		
	Heuschutz:	verstellbar		
	Fronträder:	2 Fronträder -Lenkung über Lenkstange für sicheres Arbeiten in Hanglage		
	Anbau-Bandrechen/ Heuwender für das Vorgängermodell M 250 (P70) auf Anfrage!			
			NT/S2	
			1.655,46	1.970,00

Zubehör

Fräsen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2183-1	Anbaufräse (Heckanbau)	
	Fräsbreite:	55 cm
Gewicht 23 kg	Frässatzdurchmesser:	32 cm
	Fräswellendrehzahl:	220 U/min.
	Fräsgetriebe:	Schneckengetriebe im Ölbad
	Fräswerkzeug:	4 Frässterne mit je 4 Fräsmessern
	Fräsantrieb:	Über Breit-Keilriemen
	Frästiefe:	Werkzeuglos über Bremssporn in 7 Pos. verstellbar
	Sicherheits-Einschaltsperr:	Bei eingeschalteter Fräse kann nicht in den Rückwärtsgang geschaltet werden
	Verfügbare Gänge:	2 Vor- und 1 Rückwärtsgang
	Maße des Anbaugerätes:	Länge: 83 cm, Breite: 55 cm, Höhe: 43 cm
	Gesamtlänge:	Grundmaschine mit Anbaufräse 180 cm

NA/PAS
284,87 339,00

Fräsen und Häufeln

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1012-1	Häufelkörper für Anbaufräse	
	Häufelbreite:	max. 28 cm
Gewicht 2,0 kg	Häufeltiefe:	stufenlos verstellbar
	Häufelkörper wird an Stelle des Bremssporn der Anbaufräse montiert. Fräsen und Häufeln in einem Arbeitsgang.	

NA/P1
41,18 49,00

Häufeln

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2112-1	Anbau-Häufelkörper (Heckanbau)	
	Häufelbreite:	max. 28 cm
Gewicht 3,5 kg	Häufeltiefe:	stufenlos verstellbar
	Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem	

NA/P1
37,82 45,00

Sprühen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2180-1	Anbausprüher	
	Zum Ausbringen versch. Flüssigkeiten (z.B. Auftauflüssigkeiten und Reinigungsflüssigkeiten).	
Gewicht 40 kg	Ausbringung:	mit Bodensprühdüse oder Hand-Spritzpistole bis zu 60 min.
	Ausbringzeit:	bis zu 60 min.
	Fassungsvermögen Tank:	50 L (+ 10 L Handwaschbehälter)
	Länge des Schlauches:	9 m
	Sprühweite/Bodensprühdüse:	50 - 120 cm je nach Düsenneigung
	Elektro-Pumpe:	12V / 2,9A / 2,8 bar
	Akku:	12V / 5A/h (x 2 = 10A/h)
	Reichweite Akku:	bis zu 4 Std.

NA/S2
821,85 978,00

M 250 (P 70) EVO / M 250 (P 70)

Zubehör

Kehren

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2191-11	Anbaukehrmaschine zum Freikehren und zum Schmutz-Aufnehmen M 250 EVO 88 cm Kehrbreite Vom Holm aus mit einer Handkurbel beidseitig schwenkbar Schneckengetriebe im Ölbad laufend, Kehrwalzen-Mittelantrieb Kehrwalzendrehzahl durch umlegen des Keilriemens verstellbar Kehrwalzendrehzahl 145 U/min oder 250 U/min Grund-Kehrmaschine mit Schmutzbehälter - OHNE Kehrwalze			
Gewicht 25,6 kg				
Gewicht 8,6 kg	Schmutzbehälter (auch separat als Ersatzteil erhältlich): Leichter Kunststoff-Schmutzbehälter mit Stahlrohrschutzbügel und vier beweglichen Laufrollen und Seitenführungsrollen			
	Anbaukehrmaschine für das Vorgängermodell M 250 (P70) auf Anfrage!			
			NA/S2	
			701,68	835,00
Bestell Nr. 2291-75	Kombi-Kehrwalze 88 cm mit 6-doppelreihigem Poly-Drall-Besatz, Durchm. 31 cm			
Gewicht 7,0 kg		Paar	NA/P2	
			100,00	119,00
Bestell Nr. 2291-76	Schnee- und Laub-Kehrwalze 88 cm mit 4-doppelreihigem Poly-Drall-Besatz, Durchm. 31 cm			
Gewicht 7,0 kg		Paar	NA/P2	
			100,00	119,00
Bestell Nr. 2291-77	Schmutz-Kehrwalze 88cm mit 12-reihigem Poly-Drall-Besatz, Durchm. 31 cm			
Gewicht 7,0 kg		Paar	NA/P2	
			100,00	119,00

Laubsaugen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2140-1	Anbau-Laubsauger			
Gewicht 46,5 kg	Saugdüsenbreite: 78 cm Saugdüsenhöhe: Von 2 - 6,5 cm verstellbar Durchm. Saugturbine: 40 cm Turbinenrad: Mit 6 Flügel Drehzahl Turbinenrad: 2600 U/min. Luftansauggeschw. 45 m/s Laubfangsackvolumen: 185 Liter Führungsrollen: 2 Kunststoffrollen 360° drehbar Blas Schlauchlänge: 2,5 m Blas Schlauchdurchmesser: 10 cm Blasdüsenlänge: 90 cm mit Handgriff Maße des Anbaugerätes: Länge: 104 cm, Breite 83,5 cm, Höhe 150 cm Gesamtlänge: Grundmaschine mit Laubsauger 196 cm			
			NA/S2	
			760,50	905,00

Rasenpflege

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2154-1	Anbau-Federrechen (Heckanbau) 50 cm Arbeitsbreite Schneckengetriebe im Ölbad, mit zwei seitlichen Stützrädern, Durchm. 24,5 cm, Breite 5,5 cm Außenbreite 69 cm 6-reihige Federwalze mit 96 Federn, Mittelantrieb Umdrehung der Federwalze 220 U/min. Rückwärtsgangsperrung bei eingeschaltetem Federrechen Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem			
Gewicht 23 kg				
			NA/PAS	
			402,52	479,00

Zubehör

Transportieren

Bestell Nr.
2155-10

Gewicht
18 kg

Anbau-Schubkarren
Schubkarrenaufsatz mit Schnellwechselsystem
Verzinkte **85 Liter Kippmulde**, über Handholm nach vorne abkippar
Zwei 360° drehbare luftbereifte Vorderräder, Durchm. 21 cm, Breite: 6,0 cm
Außenspurbreite: 66 cm, **ohne Bremse**
Max. Zuladung: 75 kg
Kippmuldenhöhe: 57 cm, Muldenbreite: 68 cm
Leichter Anbau an die Grundmaschine durch **eurosystems-Stecksystem**

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S2
319,33 380,00

Schneeräumen

Bestell Nr.
2196-85

Gewicht
35 kg

Schneeräumschild 85 cm - inkl. Scheuerleiste und Gleitsohlen!
Räumbreite: **85 cm**
Schildhöhe: 40 cm
Seitenverstellung: Vom Holm aus mit einer Hebelstange nach links, rechts und gerade aus
Schürfleiste: Serienmäßig Kunststoff-Scheuerleiste
Gleitsohlen: Serienmäßig, höhenverstellbar
Maße des Anbaugerätes: Länge: 50/110 cm, Breite 85 cm, Höhe 40/108 cm
Gesamtlänge: Grundmaschine mit Schneeräumschild 162 cm

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/P2+2
200,84 239,00

Bestell Nr.
2196-100
Gewicht
36 kg

Schneeräumschild 100 cm - inkl. Scheuerleiste und Gleitsohlen!
Räumbreite: **100 cm**
Schildhöhe: 40 cm
Seitenverstellung: Vom Holm aus mit einer Hebelstange nach links, rechts und gerade aus
Schürfleiste: Serienmäßig Kunststoff-Scheuerleiste
Gleitsohlen: Serienmäßig, höhenverstellbar
Maße des Anbaugerätes: Länge: 50/110 cm, Breite 100 cm, Höhe 40/108 cm
Gesamtlänge: Grundmaschine mit Schneeräumschild 162 cm

NA/P2+2
209,24 249,00

Bestell Nr.
2197-1
Gewicht
3,2 kg

Leiterschneeketten
Für Räder 15X6,00-6

NA/P1
Paar 32,77 39,00

Schneefräsen

Bestell Nr.
2190-11

Gewicht
43 kg

Anbau-Schneefräse M 250 EVO
Fräsbreite: 55 cm
Einzughöhe: 56 cm
Frässtufen: 2-stufig Schneefräse
Fräsantrieb: über Winkelgetriebe im Ölbad laufend
manuell über Handkurbel, 190° vertikal, 70° horizontal
Schneeauswurfverst.: verstellbar über Gleitkufen von 2-3 cm
Arbeitshöhe: verstellbar über Gleitkufen von 2-3 cm
Max. Auswurfbereich: 8-12 m, abhängig von den Schneeverhältnissen
Maße des Anbaugerätes: Länge: 90 cm, Breite: 55 cm, Höhe: 85 cm
Gesamtlänge: Grundmaschine mit Schneefräse 204 cm
Anbau-Schneefräse für das Vorgängermodell M 250 (P70) auf Anfrage!

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S1
747,90 890,00

Mehrzweckgerät

M 550 - Grundmaschine

Mehrzweckgerät M 550

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1900-2	ausgerüstet mit einem Robin 4-Takt Motor Modell SP 170, mit 169 ccm, OHC Technik		
Gewicht 46 kg	Zahnrad-schaltgetriebe mit 3 Vor- und 3 Rückwärtsgängen, 1. Gang 1,1 km/h, 2. Gang 2,6 km/h, 3. Gang 4,3 km/h* [* Geschwindigkeiten mit 16x6,50-8 AS Räder] Führungsholm, gummigelagert, 180° schwenkbar, höhenverstellbar, seitenverstellbar bei Frontanbaugeräten. Starre Radachse, patentierte Kupplung Fahrantrieb und Anbaugeräte am Holm separat schaltbar Einfaches und werkzeugloses Wechseln der Anbaugeräte durch Schnellkupplung. Antrieb der Anbaugeräte über Zapfwelle Gangunabhängige Zapfwelle mit 965 U/min Grundmaschine ohne Räder und Anbaugerät		
		NA/S2	
		1.554,62	1.850,00

Bereifungen, Radgewichte, Spurverbreiterungen,

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1931-1	Ackerstollenbereifung 16x6,50-8 AS Gewicht 11,2 kg Reifenbreite 15 cm, Raddurchm. 41 cm, Außenspurbreite 56 cm	Paar	NA/P2 200,84	239,00
Bestell Nr. 1931-3	Ackerstollenbereifung 4,00-8 AS Gewicht 8,7 kg Reifenbreite 10 cm, Raddurchm. 40 cm, Außenspurbreite 42 cm	Paar	NA/P2 105,04	125,00
Bestell Nr. 1931-4	Ackerstollenbereifung 4,00-10 AS Mit Spurverstellfelge Gewicht 14,4 kg Reifenbreite 11 cm, Raddurchm. 46 cm, Außenspurbreite 53 / 60 cm	Paar	NA/P2 193,28	230,00
Bestell Nr. 1931-5	Ackerstollenbereifung 5,00-10 AS Mit Spurverstellfelge Gewicht 19,1 kg Reifenbreite 13 cm, Raddurchm. 51 cm, Außenspurbreite 56 / 61 cm	Paar	NA/P2 217,65	259,00
Bestell Nr. 1932-1	Radgewichte [werden an den Radnaben befestigt] Gewicht 19,6 kg Für 16x6,50-8 AS, 4,00-8 AS, 4,00-10 AS und 5,00-10 AS Räder	Paar	NA/P2 130,25	155,00
Bestell Nr. 1992-1	Spurverbreiterung Gewicht 1,3 kg 2 X 6 cm [Keine Montage von 1932-1 Radgewichte möglich]	Paar	NA/P1 60,50	72,00

Balkenmähen mit Schwingen-Mähsystem

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1965-60 Gewicht 15 kg	Schwingen-Obermessermähantrieb M 550 Laufruhiger Trocken-Mähantrieb, mitschwingende Grasverteilerschutzhaube für gleichmäßigen Grasabfluss	ESM	NA/P2	449,58	535,00
Bestell Nr. 1965-74 Gewicht 12 kg	ESM Klappführungs-Messerbalken 97 cm Schnittbreite Mit Messerkopf und verstellbaren Gleitsohlen	ESM	NA/P2	378,15	450,00
Bestell Nr. 1965-65 Gewicht 15 kg	ESM Schwinghebel-Messerbalken 107 cm Schnittbreite Mit Messerkopf und verstellbaren Gleitsohlen	ESM	NA/P2	521,01	620,00
Bestell Nr. 1965-75 Gewicht 13 kg	ESM Klappführungs-Messerbalken 107 cm Schnittbreite Mit Messerkopf und verstellbaren Gleitsohlen	ESM	NA/P2	415,97	495,00
Bestell Nr. 1965-85 Gewicht 17 kg	ESM Schwinghebel-Messerbalken 117 cm Schnittbreite Mit Messerkopf und verstellbaren Gleitsohlen	ESM	NA/P2	553,78	659,00
Bestell Nr. 1965-80 Gewicht 15 kg	ESM Klappführungs-Messerbalken 117 cm Schnittbreite Mit Messerkopf und verstellbaren Gleitsohlen	ESM	NA/P2	441,18	525,00

Balkenmähen mit Doppelmesser-Mähsystem

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1965-1 Gewicht 26 kg	ESM Schwingen-Doppelmesserantrieb M 550 Laufruhiger und vibrationsarmer Mähantrieb, Ober- und Untermesser sind gegenläufig für einen sauberen und exakten Schnitt, mitschwingende Grasverteilerschutzhaube für einen gleichmäßigen Grasabfluss, Messerkopflager abschmierbar	ESM	NA/P2	1.121,85	1.335,00
Bestell Nr. 1965-14 Gewicht 20 kg	ESM Schwinghebel-Doppelmesserbalken 107 cm Schnittbreite Mit abschmierbaren Messerköpfen, Obermesserkopf mit Grasverteilerstab inkl. starren Gussgleitsohlen	ESM	NA/P2	852,94	1.015,00
Bestell Nr. 1965-15 Gewicht 21 kg	ESM Schwinghebel-Doppelmesserbalken 117 cm Schnittbreite Mit abschmierbaren Messerköpfen, Obermesserkopf mit Grasverteilerstab inkl. starren Gussgleitsohlen	ESM	NA/P2	873,95	1.040,00
Bestell Nr. 1965-25 Gewicht 23 kg	ESM Schwinghebel-Doppelmesserbalken 137 cm Schnittbreite Mit abschmierbaren Messerköpfen, Obermesserkopf mit Grasverteilerstab inkl. starren Gussgleitsohlen	ESM	NA/P2	924,37	1.100,00
Bestell Nr. 1565-70 Gewicht 1,4 kg	Verstellbare Gleitsohlen Verstellbereich von 1,5 cm bis 9,0 cm		Paar	31,93	38,00

ACHTUNG: Für ein komplettes Mähwerk wird immer ein Mähantrieb und ein passender Mähbalken benötigt!



Fräsen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1983-35	Anbaufräse M 550 Fräsbreite 58 cm Standard, auf 51 cm verstellbar [ACHTUNG: 51 cm Fräsebreite ist nur mit Bereifung 4,00-8 AS Type 1931-3 möglich] Frässhutthaube in der Breite verstellbar Kegelradgetriebe im Ölbad, Frässatzdurchm. 28 cm Frästiefe werkzeuglos verstellbar		
Gewicht 30,5 kg		NA/PAS	
		525,21	625,00

Achtung:
Für folgende Anbaugeräte ist immer ein Maschinenanschlussstück Type 1901-5 und ein Geräteanschlussstück Type 1301-2 erforderlich: Pflügen, Häufeln 2-reihig, Kultivieren und Roden.

Bestell Nr. 1901-5	Maschinenanschlussstück M 550 (Anhängerkupplung) Zur Aufnahme des Geräteanschlussstücks Wird am Holmlagerbock angeschraubt		
Gewicht 2,5 kg		NA/P1	
		37,82	45,00
Bestell Nr. 1301-2	Geräteanschlussstück Zur Aufnahme diverser Anbaugeräte, mit Arbeitstiefenverstellung		
Gewicht 3,4 kg		NA/P1	
		85,71	102,00

Pflügen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1703-20	Winkeldrehpflug - Gewicht 20 kg Scharbreite 14 cm, Winkelverstellung mit Pedalverriegelung		
		NA/P2	
		180,67	215,00
Bestell Nr. 1303-5	Vorschäler für Winkeldrehpflug - Gewicht 2,5 kg Zum Einlegen von Dung und Nährstoffen Wird am Winkeldrehpflug angebaut	Paar	
		60,50	72,00
Bestell Nr. 1303-8	Messerseche für Winkeldrehpflug - Gewicht 2,5 kg Zum Abtrennen der Erdscholle von ungepflügtem Land Wird am Winkeldrehpflug angebaut	Paar	
		68,91	82,00

Häufeln 2-reihig

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1712-20	Häufeleinrichtung - Gewicht 14 kg Bestehend aus Tragrahmen und 2 verstellbaren Häufelkörpern Seitenverstellung je nach Reihenabstand		
		NA/P2	
		298,32	355,00

Kultivieren, Roden und Eggen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1712-22	Federzinken-Kultivator Gewicht 17 kg 35 / 75 cm Arbeitsbreite mit 5 Scharen und Tiefenverstellung		
		NA/P2	
		399,16	475,00
Bestell Nr. 1712-23	Kartoffel-Rodepflug Gewicht 10,5 kg Für die schnelle, bequeme Kartoffelernte, mit feststehendem Rost		
		NA/P2	
		176,47	210,00
Bestell Nr. 1712-24	Egge 110 cm Arbeitsbreite mit zwei einzeln aufgehängten Eggenfeldern 24 Eggenzinken, Zinkenabstand 10 cm Gewicht 10,5 kg		
		NA/P2	
		273,11	325,00

Schneefräsen

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1990-1	Anbauschneefräse M 550 60 cm Fräsbreite, zweistufig, verstellbarer Auswurfkamin, vom Holm aus 180 ° drehbar	NT	NT/S1	
Gewicht 36 kg			1.494,12	1.778,00

Streuen

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1958-15	Tellerstreuer M 550 Zapfwellenantrieb über Grundmaschine Streubreite von ca. 0,5 bis 4,0 m verstellbar Stufenlose Stromengenverstellung über Handschieber Zwei 360° drehbare Vorderräder, Durchm. 13 cm Behälterinhalt ca. 55 L Leichter Anbau über Schnellkupplung Zum Ausbringen von Salz, Sand, Splitt, Granulat oder Ölbindemittel	NT	Auslaufendes Modell	
Gewicht 40 kg			NT/S1	838,66

Schneeräumen

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1996-3	Schneeräumschild M 550 100 cm Räumbreite, Schildhöhe 40 cm, vom Holm aus mit einem Verstellbügel beidseitig schwenkbar, mit verstellbaren Gleitkufen und Stahlschürfleiste		NA/S2	436,13	519,00
Gewicht 30,0 kg					
Bestell Nr. 1396-73	Kunststoff-Scheuerleiste 100 cm Für Schneeräumschild Type 1996-3		NA/P1	52,10	62,00
Gewicht 3,0 kg					
Bestell Nr. 1996-2	Schneeräumschild M 550 125 cm Räumbreite, Schildhöhe 40 cm, vom Holm aus mit einer Hebelstange beidseitig schwenkbar, mit verstellbaren Gleitkufen und Stahlschürfleiste		NA/S2	436,13	519,00
Gewicht 45,9 kg					
Bestell Nr. 1396-71	Kunststoff-Scheuerleiste 125 cm Für Schneeräumschild Type 1996-2		NA/P1	73,95	88,00
Gewicht 3,5 kg					
Bestell Nr. 1997-3	Leiterschneeketten für 4,00-8 AS Räder Gewicht 3,4 kg	Paar	NA/P1	37,82	45,00
Gewicht 3,4 kg					
Bestell Nr. 1997-7	Leiterschneeketten für 5,00-10 AS Räder Gewicht 5,0 kg	Paar	NA/P1	49,58	59,00
Gewicht 5,0 kg					

E 450

Grundmaschine

Mehrzweckgerät E 450

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1900-5	ausgerüstet mit einem Robin 4-Takt Motor Modell EX 27, mit 265 ccm, OHC Technik Zahnradschaltgetriebe mit 2 Vor- und 2 Rückwärtsgängen bei gezogenen Anbaugeräten und 1.VG 1,1 km/h, 2.VG 2,6 km/h, 1.RG 1,1 km/h, 2.RG 2,6 km/h * 2 Vor- und 2 Rückwärtsgänge bei geschobenen Anbaugeräten 1.VG 1,1 km/h, 2.VG 2,6 km/h, 1.RG 1,1 km/h, 2.RG 2,6 km/h * [*Geschwindigkeiten mit 16x6,50-8 AS Räder] CE-Sicherungsstopeinrichtung, Konuskupplung Lenk- und Feststellbremse, Differenzial und Differenzialsperre Führungsholm 180° schwenkbar, höhenverstellbar, seitenverstellbar bei Heckanbaugeräten, Fahrtrieb und Anbaugeräte separat am Holm schaltbar Automatische Fräsabschaltung beim Rückwärtsfahren Antrieb der Anbaugeräte über Zapfwelle Anbaugeräteaufnahme mit Flanschkupplung Gangunabhängige Zapfwelle mit 965 U/min Grundmaschine ohne Räder und Anbaugerät		
		Gewicht 60 kg	NA/FH

Bereifungen

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1931-1	Ackerstollenbereifung 16x6,50-8 AS Gewicht 11,2 kg Reifenbreite 15 cm, Raddurchm. 41 cm, Außenspurbreite 56 cm	Paar	NA/P2	
			200,48	239,00
Bestell Nr. 1931-4	Ackerstollenbereifung 4,00-10 AS Mit Spurverstellfelge Gewicht 14,4 kg Reifenbreite 11 cm, Raddurchm. 46 cm, Außenspurbreite 53 / 60 cm	Paar	NA/P2	
			193,28	230,00
Bestell Nr. 1931-5	Ackerstollenbereifung 5,00-10 AS Mit Spurverstellfelge Gewicht 19,1 kg Reifenbreite 13 cm, Raddurchm. 51 cm, Außenspurbreite 56 / 61 cm	Paar	NA/P2	
			217,65	259,00

Spurverbreiterungen, Radgewichte

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1992-1	Spurverbreiterung Gewicht 1,3 kg 2 X 6 cm [Keine Montage von 1932-1 Radgewichte möglich]	Paar	NA/P1	
			60,50	72,00
Bestell Nr. 1932-1	Radgewichte [werden an den Radnaben befestigt] Gewicht 19,6 kg Für 16x6,50-8 AS, 4,00-10 AS und 5,00-10 AS Räder	Paar	NA/P2	
			130,25	155,00

Anbaugeräte-Schnellwechselkupplung

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

GENERELL: Bei häufigem Wechsel der Anbaugeräte empfehlen wir den Einsatz einer Schnellwechselkupplung. Diese schützt den Anbaufansch und verkürzt die Umrüstzeiten.

Schnellwechselkupplung - Variante 1

NICHT! für Geräte mit Ölbad-Mähantrieb - Best.-Nr.: 1965-115

Eine Kupplung komplett (1932-2) beinhaltet

- das Anbaustück für die Grundmaschine
- und ! bereits ein Gegenstück für ein angetriebenes Anbaugerät (1932-5)

Bestell Nr. 1932-2	Schnellwechselkupplung E 450 Zum schnellen und werkzeuglosen Anbaugerätewechsel Bestehend aus: 1 Verschlussstück [wird an der Grundmaschine montiert] und 1 Anbaugerätstück [Type 1932-5] für angetriebene Anbaugeräte [wird am Anbaugerät montiert] Länge 8 cm, Durchm. 5 cm	NA/P1	155,46	185,00
Gewicht 3,0 kg				
Bestell Nr. 1932-5	Anbaugerätstück E 450 für angetriebene Anbaugeräte z. B. Mähantrieb, Fräse, Kehrmaschine, Sichelmulcher, Streuer und Schneefräse	NA/P1	94,96	113,00
Gewicht 1,0 kg				
Bestell Nr. 1932-60	Anbaugerätstück E 450 für nicht angetriebene Anbaugeräte z. B. Schneeräumschild	NA/P1	41,18	49,00
Gewicht 0,8 kg				

Schnellwechselkupplung - Variante 2

NUR! für Geräte mit Ölbad-Mähantrieb - Best.-Nr.: 1965-115

Dieser Mähantrieb beinhaltet bereits das Anbaustück für die Grundmaschine und die Kupplung hat einen größeren Durchmesser.

Zusätzlich benötigte Anbaugerätstücke:

Bestell Nr. 1932-150	Anbaugerätstück für Schnellwechselkupplung nur bei E 450 Ölbad-Mähantrieb 1965-115 Länge 10 cm, Durchm. 6 cm Gegenstück für angetriebene Anbaugeräte	NA/P1	142,86	170,00
Gewicht 1,0 kg				
Bestell Nr. 1932-160	Anbaugerätstück für Schnellwechselkupplung nur bei E 450 Ölbad-Mähantrieb 1965-115 Länge 10 cm, Durchm. 6 cm Gegenstück für nicht angetriebene Anbaugeräte	NA/P1	83,19	99,00
Gewicht 0,9 kg				

Balkenmähen mit Schwingen-Mähsystem

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1965-115 Gewicht 28 kg	Schwingen-Obermessermäh Antrieb E 450 LOSI Laufruhiger Ölbad-Mähantrieb mit mitschwingender Grasverteilerschutzhaube für einen gleichmäßigen Grasabfluss. Inkl. Schnellwechsellkupplung Schnellwechsellkupplung ist nicht baugleich mit Type1932-2	ESM	NA/P2 794,12	945,00
Bestell Nr. 1965-20 Gewicht 21 kg	ESM Klappführungs-Messerbalken 117 cm Schnittbreite Mit verstellbaren Gleitsohlen und Ersatzmesser	ESM	NA/P2 478,99	570,00
Bestell Nr. 1965-21 Gewicht 24 kg	ESM Klappführungs-Messerbalken 137 cm Schnittbreite Mit verstellbaren Gleitsohlen und Ersatzmesser	ESM	NA/P2 553,78	659,00
Bestell Nr. 1965-28 Gewicht 28 kg	ESM Klappführungs-Messerbalken 168 cm Schnittbreite Mit verstellbaren Gleitsohlen und Ersatzmesser	ESM	NA/P2 671,43	799,00
Bestell Nr. 1965-22 Gewicht 21 kg	ESM Schwinghebel-Messerbalken 117 cm Schnittbreite Mit verstellbaren Gleitsohlen und Ersatzmesser	ESM	NA/P2 907,56	1.080,00
Bestell Nr. 1965-23 Gewicht 24 kg	ESM Schwinghebel-Messerbalken 137 cm Schnittbreite Mit verstellbaren Gleitsohlen und Ersatzmesser	ESM	NA/P2 1.126,05	1.340,00
Bestell Nr. 1965-34 Gewicht 35 kg	ESM Finger-Messerbalken MITTEL-SCHNITT 147 cm Schnittbreite Mit Außenschuhen und Schwadblechen zur optimalen Schwadbildung, verstellbaren Gleitsohlen und Ersatzmesser	ESM	NA/P2 1.343,70	1.599,00

Balkenmähen mit Doppelmesser-Mähsystem

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1965-50 Gewicht 26 kg	ESM Schwingen-Doppelmesserantrieb E450 Laufruhiger und vibrationsarmer Mähantrieb, Ober- und Untermesser sind gegenläufig für einen sauberen und exakten Schnitt, mitschwingende Grasverteilerschutzhaube für einen gleichmäßigen Grasabfluss. Messerkopflager abschmierbar.	ESM	NA/P2 1.121,85	1.335,00
Bestell Nr. 1965-15 Gewicht 21 kg	ESM Schwinghebel-Doppelmesserbalken 117 cm Schnittbreite Mit abschmierbaren Messerköpfen, Obermesserkopf mit Grasverteilerstab inkl. starren Gussgleitsohlen	ESM	NA/P2 873,95	1.040,00
Bestell Nr. 1965-25 Gewicht 23 kg	ESM Schwinghebel-Doppelmesserbalken 137 cm Schnittbreite Mit abschmierbaren Messerköpfen, Obermesserkopf mit Grasverteilerstab inkl. starren Gussgleitsohlen	ESM	NA/P2 924,37	1.100,00
Bestell Nr. 1565-70 Gewicht 1,4 kg	Verstellbare Gleitsohlen Verstellbereich von 1,5 cm bis 9,0 cm	Paar	NA/P1 31,93	38,00

ACHTUNG: Für ein komplettes Mähwerk wird immer ein Mähantrieb und ein passender Mähbalken benötigt!

Fräsen

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1983-1	Anbaufräse E 450 Fräsbreite 68 cm Standard, auf 52 / 47 / 44 cm verstellbar [ACHTUNG: Fräsbreite 52 / 47 / 44 cm ist nur mit Bereifung 4,00-10 AS Type 1931-4 möglich] Frässhutzhäube in der Breite verstellbar Kegelradgetriebe im Ölbad, Frässatzdurchm. 32 cm Frästiefe werkzeuglos verstellbar	NA/S1	
Gewicht 42 kg		636,97	758,00

Achtung:
Für folgende Anbaugeräte ist immer ein Geräteanschlussstück Type 1901-25 erforderlich:
Pflügen, Häufeln 2-reihig, Kultivieren, Roden und Eggen.

Bestell Nr. 1901-25	Geräteanschlussstück E 450 Zur Aufnahme diverser Anbaugeräte, mit Arbeitstiefenverstellung, wird am Holmlagerbock eingehängt	NA/P1	
Gewicht 2,5 kg		110,92	132,00
Bestell Nr. 1900-70	Zapfwellenschutzdeckel E 450 Zum Schutz der Zapfwelle beim Pflügen oder Fahren mit Anhänger	NA/P1	
Gewicht 2,5 kg		7,56	9,00

Pflügen

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1703-20	Winkeldrehpflug - Gewicht 20 kg Scharbreite 14 cm, Winkelverstellung mit Pedalverriegelung	NA/P2	
		180,67	215,00
Bestell Nr. 1303-5	Vorschäler für Winkeldrehpflug - Gewicht 2,5 kg Zum Einlegen von Dung und Nährstoffen Wird am Winkeldrehpflug angebaut.	NA/P1	
	Paar	60,50	72,00
Bestell Nr. 1303-8	Messerseche für Winkeldrehpflug - Gewicht 2,5 kg Zum Abtrennen der Erdscholle von ungepflügtem Land Wird am Winkeldrehpflug angebaut.	NA/P1	
	Paar	68,91	82,00

Häufeln 2-reihig

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1712-20	Häufeleinrichtung - Gewicht 14 kg Bestehend aus Tragrahmen und 2 verstellbaren Häufelkörpern Seitenverstellung je nach Reihenabstand	NA/P2	
		298,32	335,00

Kultivieren, Roden und Eggen

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1712-22	Federzinken-Kultivator Gewicht 17 kg 35 / 75 cm Arbeitsbreite mit 5 Scharen und Tiefenverstellung	NA/P2	
		399,16	475,00
Bestell Nr. 1712-23	Kartoffel-Rodepflug Gewicht 10,5 kg Für die schnelle, bequeme Kartoffelernte, mit feststehendem Rost	NA/P2	
		176,47	210,00
Bestell Nr. 1712-24	Egge 110 cm Arbeitsbreite mit zwei einzeln aufgehängten Eggenfeldern 24 Eggenzinken, Zinkenabstand 10 cm Gewicht 10,5 kg	NA/P2	
		273,11	325,00

Schneeräumen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1996-6 Gewicht 50 kg	Schneeräumschild E 450 125 cm Räumbreite, Schildhöhe 40 cm, vom Holm aus mit einer Hebelstange beidseitig schwenkbar, mit verstellbaren Gleitkufen und Stahlschürfleiste inkl. Zusatzgewicht		NA/S2 436,13	519,00
Bestell Nr. 1396-71 Gewicht 3,5 kg	Kunststoff-Scheuerleiste 125 cm Für Schneeräumschild Type 1996-6		NA/P1 73,95	88,00
Bestell Nr. 1997-7 Gewicht 3,0 kg	Leiterschneekette für 5,00-10 AS Bereifung	Paar	NA/P1 49,58	59,00

Schneefräsen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1990-5 Gewicht 39 kg	Anbauschneefräse E 450 70 cm Fräsbreite, zweistufig, verstellbarer Auswurfkamin, vom Holm aus 180 ° drehbar	NT	NT/S1 1.510,92	1.798,00
--	--	----	--------------------------	-----------------

Streuen


Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.
Auslaufendes Modell

Bestell Nr. 1958-20 Gewicht 40 kg	Tellerstreuer E 450 Zapfwellenantrieb über Grundmaschine Streubreite von ca. 0,5 bis 4,0 m verstellbar Stufenlose Streumengenverstellung über Handschieber Zwei 360° drehbare Vorderräder, Durchm. 13 cm Behälterinhalt ca. 55 L Zum Ausbringen von Salz, Sand, Splitt, Granulat oder Ölbindemittel	NT	NT/S1 838,66	998,00
---	--	----	------------------------	---------------

Grundmaschine

Profi-Geräteträger P 130 B&S

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.


Bestell Nr. 6000-B5	Motor:	Briggs & Stratton 4195 Series INTEK - 500
	Hubraum:	500 ccm
	Starter:	Elektrostart
Gewicht 169 kg	Getriebe:	2 unabhängige hydrostatische Radantriebe mit stufenlosem Vorwärts- und Rückwärtsgang
	Geschwindigkeit:	Vorwärts 0-7,5 km/h stufenlos Rückwärts 0-3,5 km/h stufenlos
	Hangtauglichkeit:	25° in 4 Richtungen
	Lenkung:	Servolenkung Null-Radius (PAS = Power Assisted Steering) Bypass-Funktion für Fahrmanöver ohne Antrieb
	Kraftübertragung:	Keilriemen
	Führungsholm:	Seiten- und höhenverstellbar, bequeme und kraftsparende Bedienung durch Servolenkung
	Antrieb Anbaugeräte:	Zapfwelle
	Schnellwechselsystem:	Einfache und schnelle Geräteaufnahme über Geräteträger, Bedienung und Verriegelung vom Holm aus
	Feststellbremse:	Beim Loslassen der Bedienhebel automatisch, zum Rangieren ohne Motor manuell entriegelbar
	Spurweite:	95/98 cm je nach Ausführung
	Räder:	Luftbereifung 18x9.5-8
	Maße Grundmaschine:	Länge 169 cm, Breite 95 cm, Höhe 130 cm

PR/FH
5.033,61 5.990,00

Grundmaschine ohne Anbaugerät

Profi-Geräteträger P 130 ASC B&S

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.


Bestell Nr. 6000-B5-ASC	Motor:	Briggs & Stratton 4195 Series INTEK - 500 mit ASC
	Hubraum:	500 ccm
	Starter:	Elektrostart
Gewicht 175 kg	Hangtauglichkeit:	45° in 2 Richtungen
	Spurweite:	95/98 cm je nach Ausführung

PR/FH
6.294,12 7.490,00

Technik und Ausstattung sonst wie P130 Type 6000-B5
Grundmaschine ohne Anbaugerät

Profi-Geräteträger P 130 Honda

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.


Bestell Nr. 6000-H3	Motor:	Honda GXV390
	Hubraum:	390 ccm
	Starter:	Elektrostart
Gewicht 169 kg	Hangtauglichkeit:	20° in 4 Richtungen
	Spurweite:	95/98 cm je nach Ausführung

PR/FH
5.621,85 6.690,00

Technik und Ausstattung sonst wie P130 Type 6000-B5
Grundmaschine ohne Anbaugerät

Profi-Geräteträger P 130 ASC Honda

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 6000-H3-ASC	Motor:	Honda GXV390 mit ASC
	Hubraum:	390 ccm
	Starter:	Elektrostart
Gewicht 175 kg	Hangtauglichkeit:	40° in 2 Richtungen
	Spurweite:	95/98 cm je nach Ausführung

PR/FH
6.966,39 8.290,00

Technik und Ausstattung sonst wie P130 Type 6000-B5
Grundmaschine ohne Anbaugerät

Portalmähwerk P 130

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 6065-140 Gewicht 119 kg ESM	Anbaugerät: Profi-Balkenmäher mit ESM-Doppelmesser-Portalmähwerk
	Schnittbreite: 140 cm
	Antrieb: über Zapfwelle
	Schnitthöhe: stufenlos verstellbar
	Gleitsohlen: serienmäßig

PR/FH
3.352,94 3.990,00

Schlegelmulcher P 130 **NEU - ab Frühjahr 2019**

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 6068-1 Gewicht 96,0 kg	Anbaugerät: Profi-Schlegelmulcher
	Schnittbreite: 90 cm
	Schnitthöhe: mit 2 Vorderrädern von 20 bis 90 mm einstellbar
	Anzahl Messer: 32 aufgeteilt in Zweiergruppen
	Durchmesser Walze: 30 cm
	Gleitkufen: Seitliche Gleitkufen inkl. - ermöglichen eine Schnitteinstellung von mind. 2 cm bis max. 9 cm

PR/S2
1.949,58 2.320,00

Sichelmulcher P 130

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 6069-1 Gewicht 91,0 kg	Anbaugerät: Profi-Sichel-Mulchmäher
	Schnittbreite: 92 cm
	Anzahl Messer: 2 nebeneinanderliegende Messerträger mit 8 pendelnd aufgehängten Messerklingen, höhenverstellbar, schwingend

PR/S2
1.168,07 1.390,00

Bandrechen P 130 **NEU - ab Frühjahr 2019**

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 6060-1 Gewicht 91,0 kg	Anbaugerät: Profi-Bandrechen
	Zum Heu wenden, als Schwad ablegen und Schwad verbreiten
	8 Doppelzinken auf einem robusten Keilriemen montiert
	Arbeitsbreite: 120 cm
	Antrieb: Der Antrieb wird von einem Kegelradgetriebe auf ein Riemenscheibenpaar mit Keilriemen durch eine Gelenkwelle übertragen.
	Heuschutz: verstellbar
Fronträder: 2 Fronträder - 360° schwenkbar	

PR/FH
2.117,65 2.520,00

Schneeräumen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 6096-120 Gewicht 52,0 kg	Anbaugerät: Profi-Schneeräumschild inkl. Scheuerleiste und Gleitsohlen!
	Räumbreite: 120 cm
	Schildhöhe: 40 cm
	Seitenverstellung: Vom Holm aus mit einer Hebelstange nach links, rechts und gerade aus
	Schürfleiste: Serienmäßig, Kunststoff-Scheuerleiste
Gleitsohlen: Serienmäßig, höhenverstellbar	

PR/S2
410,92 489,00

Zubehör

Zubehör für P130

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 6030-25 Gewicht 34,5 kg	Eisengiterräder für Mäharbeiten am Hang Breite: 25 cm.	Paar	PR/S1 394,12	469,00
Bestell Nr. 6030-V25 Gewicht 34,3 kg	Verbreiterung für Eisengiterräder Breite: 25 cm.	Paar	PR/S1 377,31	449,00
Bestell Nr. 6030-17 Gewicht 37,0 kg	Zusatz-Eisengiterräder für Luftbereifung für Mäharbeiten am Hang Breite: 17,5 cm Werden zusätzlich an der Felge der Standard-Bereifung befestigt. Sorgen für mehr Seitenhalt und Vorschub bei Mäharbeiten in Hänglage.	Paar	PR/S1 521,01	620,00
Bestell Nr. 6097-1 Gewicht 2,9 kg	Schneeketten für 18.9,50-8 Bereifung Breite: 25 cm.	Paar	PR/P1 108,40	129,00

Elektro-Motorhacken / Kunstrasenkehrmaschine

Lucciola / Z 1 / La Zappa / Sandy

Elektro-Motorhacke Lucciola

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 0800-1	Spannung / Frequenz:	230 V / 50 HZ	
	Leistung:	250 W	
Gewicht 4,8 kg	Getriebe:	Zahnradgetriebe	
	Gänge:	1 Vorwärtsgang	
	Hackmesserdrehzahl:	230 U/min.	
	Hacksatz Durchm.:	16 cm	
	Hackbreite:	16 cm	
			NA/P1
			147,06 175,00

Elektro-Motorhacke Z 1

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 0900-5	Spannung / Frequenz:	230 V / 50 HZ	
	Leistung:	900 W	
Gewicht 15 kg	Getriebe:	Schneckengetriebe im Ölbad	
	Gänge:	1 Vorwärtsgang	
	Holm:	Höhenverstellbar, zum Transport teilbar	
	Hackmesserdrehzahl:	140 U/min.	
	Hacksatz Durchm.:	25 cm	
	Hackbreite:	33 cm	
	Bremssporn:	Serienmäßig, werkzeuglos verstellbar	
	Transportrad:	Serienmäßig, werkzeuglos verstellbar	
			NA/S1
			197,48 235,00

Elektro-Motorhacke La Zappa (H 90)

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1100-8	Spannung / Frequenz:	230 V / 50 HZ	
	Leistung:	1300 W	
Gewicht 21 kg	Getriebe:	Schneckengetriebe im Ölbad	
	Gänge:	1 Vorwärtsgang	
	Holm:	Höhenverstellbar, zum Transport abklappbar	
	Hackmesserdrehzahl:	113 U/min.	
	Hacksatz Durchm.:	25 cm	
	Hackbreite:	35 cm	
	Bremssporn:	Werkzeuglos verstellbar	
	Transportrad:	Serienmäßig, werkzeuglos abnehmbar	
			NT/S1
			256,30 305,00

Elektro-Kunstrasenkehrmaschine Sandy

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 0700-1	Spannung / Frequenz:	230 V / 50 HZ	
	Leistung:	900 W	
Gewicht 20,5 kg	Getriebe:	Schneckengetriebe im Ölbad	
	Gänge:	1 Vorwärtsgang für Kehrwalze	
	Holm:	Höhenverstellbar, zum Transport teilbar	
	Kehrbreite:	60 cm	
	Kehrwalzendrehzahl:	140 U/min.	
	Kehrwalzen Ø:	28 cm	
	Kehrwalzenbesatz:	16 reihiger Poly-Besatz	
	Kehrwalzendrehrichtung:	In Fahrtrichtung	
			NA/S1
			273,11 325,00

Zubehör für Elektro-Motorhacke Z 1

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 0954-1	Federrechen Arbeitsbreite: 48 cm	NA/P2	
Gewicht 8,0 kg		136,97	163,00
Bestell Nr. 0994-1	Frontgewicht Wird vorne am Hackgetriebe eingehängt. Für schwere Böden empfohlen.	NA/P1	
Gewicht 4,5 kg		25,21	30,00
Bestell Nr. 0912-1	Häufelkörper Häufelbreite: 28 cm	NA/P1	
Gewicht 1,7 kg		26,89	32,00
Bestell Nr. 0983-5	Sonderhacksatz 16 cm Arbeitsbreite: 16 cm	NA/P1	
Gewicht 2,0 kg		26,89	32,00

Zubehör für Elektro-Motorhacke La Zappa

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.


Bestell Nr. 1154-1	Federrechen Arbeitsbreite: 50 cm	NA/P2	
Gewicht 8,0 kg		138,66	165,00
Bestell Nr. 1183-1	Sonder-Hacksatz Hackbreite: 16 cm	NA/P1	
Gewicht 2,0 kg		29,41	35,00
Bestell Nr. 1112-6	Häufelkörper Max. Häufelbreite 28 cm	NA/P1	
Gewicht 2,0 kg		32,77	39,00

Motorhacke

La Zappa (H 90) und Zubehör

Motorhacke La Zappa (H 90)

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1100-9 Gewicht 23 kg 	Motor:	Briggs & Stratton, 1 Zylinder, 4-Takt	NT		
	Motorentyp:	Series 450 E			
	Hubraum:	125 ccm			
	Getriebe:	Schneckengetriebe im Ölbad			
	Gänge:	1 Vorwärtsgang			
	Kupplung:	Keilriemen			
	Holm:	Höhenverstellbar, zum Transport abklappbar			
	Hackmesserdrehzahl:	120 U/min.			
	Hacksatz Durchm.:	25 cm			
	Hackbreite:	35 cm			NT/S1
	Bremssporn:	Werkzeuglos verstellbar			
Transportrad:	Serienmäßig, werkzeuglos abnehmbar		289,92	345,00	

Zubehör für La Zappa Motorhacke

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.


Bestell Nr. 1154-1 Gewicht 8,0 kg	Federrechen		NA/P2		
	Arbeitsbreite:	50 cm			138,66
Bestell Nr. 1183-1 Gewicht 2,0 kg	Sonder-Hacksatz		NA/P1		
	Hackbreite:	16 cm			29,41
Bestell Nr. 1112-6 Gewicht 2,0 kg	Häufelkörper		NA/P1		
	Max. Häufelbreite	28 cm			32,77

Motorhacke

Z 2


Motorhacke Z 2

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1200-1 Gewicht 32 kg 	Motor:	Briggs & Stratton, 1 Zylinder, 4-Takt	
	Motorentyp:	Series 450 E	
	Hubraum:	125 ccm	
	Getriebe:	Schneckengetriebe im Ölbad	
	Gänge:	1 Vorwärtsgang	
	Kupplung:	Keilriemen	
	Holm:	Höhenverstellbar	
	Hackmesserdrehzahl:	114 U/min.	
	Hacksatz Durchm.:	26 cm	
	Hackbreite:	40 cm	NA/S1
	Bremssporn:	Werkzeuglos verstellbar	
Transportrad:	Serienmäßig, werkzeuglos abnehmbar	382,35	455,00

Motorhacke Z 2 RG

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1200-3 Gewicht 32 kg 	Motor:	Briggs & Stratton, 1 Zylinder, 4-Takt	
	Motorentyp:	Series 450 E	
	Hubraum:	125 ccm	
	Getriebe:	Schneckengetriebe im Ölbad	
	Gänge:	1 Vorwärtsgang, 1 Rückwärtsgang	
	Kupplung:	Keilriemen	
	Holm:	Höhenverstellbar	
	Hackmesserdrehzahl:	Vorwärts 114 U/min. Rückwärts 63 U/min.	
	Hacksatz Durchm.:	26 cm	
	Hackbreite:	40 cm	NA/S1
	Bremssporn:	Werkzeuglos verstellbar	
Transportrad:	Serienmäßig, werkzeuglos abnehmbar	415,97	495,00


Zubehör für Motorhacke Z 2

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1154-30 Gewicht 8,0 kg	Federrechen Z 2		
	Arbeitsbreite: 50 cm		NA/P2
		147,06	175,00
Bestell Nr. 1183-1 Gewicht 2,0 kg	Sonder-Hacksatz		
	Hackbreite: 16 cm		NA/P1
		29,41	35,00
Bestell Nr. 1112-50 Gewicht 2,0 kg	Häufelkörper		
	Max. Häufelbreite: 28 cm		NA/P1
		32,77	39,00

Motorhacke Z 3


Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1200-15	Motor:	Briggs & Stratton, 1 Zylinder, 4-Takt
Gewicht 44 kg	Motorentyp:	Series 450 E
	Hubraum:	125 ccm
	Getriebe:	Schneckengetriebe im Ölbad
	Gänge:	1 Vorwärtsgang
	Kupplung:	Keilriemen
	Holm:	seiten- und höhenverstellbar
	Hackmesserdrehzahl:	128 U/min.
	Hacksatz Durchm.:	32 cm
	Hackbreite:	50 cm
	Bremssporn:	Werkzeuglos verstellbar
	Abweisscheiben:	Serienmäßig, Durchm. 21 cm
	Transportrad:	Serienmäßig, werkzeuglos abnehmbar

NA/S1	
449,58	535,00

Motorhacke Z 3 RG

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1200-30	Motor:	Briggs & Stratton, 1 Zylinder, 4-Takt
Gewicht 46 kg	Motorentyp:	625 EXi Series
	Hubraum:	150 ccm
	Getriebe:	Schneckengetriebe im Ölbad
	Gänge:	1 Vorwärtsgang, 1 Rückwärtsgang
	Kupplung:	Keilriemen
	Holm:	seiten- und höhenverstellbar
	Hackmesserdrehzahl:	Vorwärts 128 U/min. Rückwärts 63 U/min.
	Hacksatz Durchm.:	32 cm
	Hackbreite:	50 cm
	Bremssporn:	Werkzeuglos verstellbar
	Transportrad:	Serienmäßig, werkzeuglos abnehmbar

NA/S1	
584,03	695,00

Motorhacke

Euro 5 EVO

Motorhacke euro 5 RG EVO B&S

Bestell Nr.
1100-100

Gewicht
48 kg



Motor:	Briggs & Stratton, 1 Zylinder, 4-Takt
Motorentyp:	Series 950
Hubraum:	208 ccm
Getriebe:	Kettengetriebe im Ölbad
Gänge:	1 Vor- und 1 Rückwärtsgang
Kupplung:	Keilriemen
Holm:	Seiten- und höhenverstellbar (werkzeuglos)
Hackmesserdrehzahl:	Vorwärts 120 U/min. Rückwärts 45 U/min.
Hacksatz Durchm.:	32 cm
Hackbreite:	50 / 75 cm
Bremssporn:	Fest montiert
Abweisscheiben:	Serienmäßig, Durchm. 21 cm
Transportrad:	Serienmäßig, abklappbar

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S1
584,03 695,00

Motorhacke euro 5 RG EVO Honda

Bestell Nr.
1100-120

Gewicht
48 kg



Motor:	Honda, 1 Zylinder, 4-Takt
Motorentyp:	GP 160
Hubraum:	163 ccm
Getriebe:	Kettengetriebe im Ölbad
Gänge:	1 Vor- und 1 Rückwärtsgang
Kupplung:	Keilriemen
Holm:	Seiten- und höhenverstellbar (werkzeuglos)
Hackmesserdrehzahl:	Vorwärts 120 U/min. Rückwärts 45 U/min.
Hacksatz Durchm.:	32 cm
Hackbreite:	50 / 75 cm
Bremssporn:	Fest montiert
Abweisscheiben:	Serienmäßig, Durchm. 21 cm
Transportrad:	Serienmäßig, abklappbar

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S1
617,65 735,00

Motorhacke euro 5 RG EVO 2V+1R B&S

Bestell Nr.
1100-130

Gewicht
52 kg



Motor:	Briggs & Stratton, 1 Zylinder, 4-Takt
Motorentyp:	Series 950
Hubraum:	208 ccm
Getriebe:	Zahnrad-Kettengetriebe im Ölbad
Gänge:	2 Vorwärtsgänge, 1 Rückwärtsgang
Kupplung:	Keilriemen
Holm:	Seiten- und höhenverstellbar
Hackmesserdrehzahl:	1. VG: 97 U/min. 2. VG: 125 U/min RG: 29 U/min.
Hacksatz Durchm.:	32 cm
Hackbreite:	50 / 75 cm
Bremssporn:	Fest montiert
Abweisscheiben:	Serienmäßig, Durchm. 21 cm
Transportrad:	Serienmäßig, abklappbar

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.


NA/S1
743,70 885,00

Motorhacke

Euro 5 EVO und Zubehör

Motorhacke euro 5 RG EVO 2V+1R Honda

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1100-150	Motor:	Honda, 1 Zylinder, 4-Takt		
	Motorentyp:	GP 160		
Gewicht 52 kg	Hubraum:	163 ccm		
	Getriebe:	Zahnrad-Kettengetriebe im Ölbad		
	Gänge:	2 Vorwärtsgänge, 1 Rückwärtsgang		
	Kupplung:	Keilriemen		
	Holm:	Seiten- und höhenverstellbar		
	Hackmesserdrehzahl:	1. VG: 97 U/min; 2. VG: 125 U/min. RG: 29 U/min.		
	Hacksatz Durchm.:	32 cm		
	Hackbreite:	50 / 75 cm		
	Bremssporn:	Fest montiert		
	Abweisscheiben:	Serienmäßig, Durchm. 21 cm		
	Transportrad:	Serienmäßig, abklappbar	NA/S1	
			848,74	1.010,00

Zubehör für Motorhacke euro 5 RG EVO

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1154-100	Federrechen f. euro 5 EVO	Arbeitsbreite: 50 cm		
	Gewicht 8,0 kg			
NA/P2			189,08	225,00
Bestell Nr. 1183-7	Sonder-Hacksatz	Hacksatz Durchm. 31 cm Hackbreite: 35 cm		
	Gewicht 4,5 kg			
NA/P1			33,61	40,00
Bestell Nr. 1112-100	Standard-Häufelkörper mit Halter f. euro 5 EVO	Häufelbreite nicht verstellbar Häufelbreite: Max. 27 cm		
	Gewicht 6,0 kg			
NA/P1			36,13	43,00
Bestell Nr. 1183-100	Bremssporn mit Halter f. euro 5 EVO	Tiefenverstellbar		
	Gewicht 2,2 kg			
NA/P1			25,21	30,00

Mehrzweckhacke

Z 8 Labour

Mehrzweckhacke Z 8 Labour B&S

Bestell Nr.
1300-150

Gewicht
90,7 kg



ausgerüstet mit einem **Briggs & Stratton 4-Takt Motor** Series 950, mit 208 ccm, OHV Technik
4 Gang Schaltgetriebe mit 2 Vor- und 2 Rückwärtsgängen
Durch Umlagen des Antriebskeilriemens sind 2 weitere Vorwärtsgänge möglich
Zahnrad-Kettengetriebe im Ölbad laufend
 Keilriemenkupplung, Knüppelschaltung, Sicherheitsstopeinrichtung
 Führungsholm werkzeuglos seitens- und höhenverstellbar
Hacksatzdrehzahlen bei
kleiner Übersetzung: 1V. 23 U/min. 2V. 101 U/min. 1R. 10 U/min. 2R. 39 U/min.
großer Übersetzung: 1V. 33 U/min. 2V. 141 U/min. 1R. 10 U/min. 2R. 39 U/min.
Fahrgeschwindigkeit mit 5,00-10 AS Bereifung bei
kleiner Übersetzung: 1V. 2,1 km/h, 2V. 9,1 km/h, 1R. 0,9 km/h, 2R. 3,5 km/h
großer Übersetzung: 1V. 2,9 km/h, 2V. 12,7 km/h, 1R. 0,9 km/h, 2R. 3,5 km/h
Grundmaschine MIT Hacksatz
Hacksatz 58 / 82 cm Hackbreite
 Inkl. Abweisscheiben, Schutzhaube, Bremssporn, Halter (für Bremssporn und Häufelkörper)
 Hacksatzdurchm. 32 cm, Abweisscheiben Durchm. 21 cm

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S2	
1.037,82	1.235,00

Zubehör Z 8 Labour

Hacken

Bestell Nr.
1383-25

Gewicht
4,5 kg

Verbreiterungshacksatz Z 8
 Zur **Verbreiterung** von **82 cm** auf **105 cm Hackbreite**

Paar

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/P1	
54,62	65,00

Bestell Nr.
1331-33

Gewicht
8,0 kg

Transporträder
 Werden an den Abweisscheiben des Hacksatzes montiert,
 Durchm. 41 cm, Breite 4 cm

Paar

NA/P1	
63,03	75,00

Bestell Nr.
1330-1

Gewicht
2,0 kg

Frontstützrad
 Transportrad wird vorne unter dem Motor befestigt,
 wird zum Hacken werkzeuglos nach oben geklappt

NA/P1	
32,77	39,00

Bereifung, Rädnaben, Radgewichte, Frontgewicht, Schneeketten

		Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
		ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
Bestell Nr. 1331-11	Ackerstollenbereifung 5,00-10 AS Gewicht 20 kg	NA/P2	
		Paar 210,08	250,00
Bestell Nr. 1332-15	Starre- Rädnaben Z 8 Labour Außenspurbreite 69 cm - Gewicht 2 kg	NA/P1	
		Paar 49,58	59,00
Bestell Nr. 1332-30	Freilauf-Rädnaben Z 8 Labour - Gewicht 12 kg Umschaltbar von starr auf Wendefreilauf, Außenspurbreite 68 cm	NA/P2	
		Paar 273,11	325,00
Bestell Nr. 1332-45	Radgewichte mit Halter Z 8 Labour Zur Erhöhung des Vorzuges und mehr Bodenhaftung - Gewicht 40 kg	NA/P2	
		Paar 125,21	149,00
Bestell Nr. 1332-60	Frontgewicht Z 8 Labour Gewicht 15 kg	NA/P2	
		54,62	65,00
Bestell Nr. 1997-7	Leiterschneeketten für 5,00-10 AS Bereifung Gewicht 5 kg	NA/P1	
		Paar 49,58	59,00

Schneeräumen

		Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
		ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
Bestell Nr. 1396-50	Schneeräumschild Z 8 Labour - Gewicht 50 kg 100 cm Räumbreite , Schildhöhe 40 cm, vom Holm aus mit einer Hebelstange beidseitig schwenkbar, mit verstellbarem Gleitkufen und Stahlschürfleiste	NA/S2	
		443,70	528,00
Bestell Nr. 1396-70	Vulcollan-Scheuerleiste 100 cm Für Schneeräumschild Type 1396-50 - Gewicht 3 kg	NA/P1	
		65,55	78,00

Häufeln 1-reihig

		Unverbindliche Preisempfehlung € Euro	
		ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
Bestell Nr. 1212-80	Häufelkörper Z 8 Häufelbreite verstellbar	NA/P1	
Gewicht 3,6 kg	Wird am Halter des Bremssporns angebaut	83,19	99,00

Achtung:
Für folgende Anbaugeräte ist immer ein Geräteanschlussstück Type 1301-2 erforderlich: Häufeln 2-reihig, Kultivieren, Roden und Eggen, Pflügen.

Bestell Nr. 1301-2	Geräteanschlussstück Zur Aufnahme diverser Anbaugeräte mit Arbeitstiefenverstellung - Gewicht 3,5 kg	NA/P1	
		85,71	102,00

Häufeln 2-reihig

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1712-20	Häufleinrichtung mit 2 Häufelkörpern bestehend aus Tragrahmen und 2 verstellbaren Häufelkörpern Seitenverstellung je nach Reihenabstand	NA/P2	
		298,32	355,00

Kultivieren, Roden und Eggen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1712-22	Federzinken-Kultivator 35 / 75 cm Arbeitsbreite mit 5 Kultischar-Zinken, tiefenverstellbar - Gewicht 17 kg	NA/P2	
		399,16	475,00

Bestell Nr. 1712-23	Kartoffel-Rodeflug Für die schnelle, bequeme Kartoffelernte - Gewicht 10,5 kg	NA/P2	
		176,47	210,00

Bestell Nr. 1712-24	Egge 110 cm Arbeitsbreite mit zwei einzeln aufgehängten Eggenfeldern 24 Eggenzinken, Zinkenabstand 10 cm - Gewicht 10,5 kg	NA/P2	
		273,11	325,00

Pflügen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1703-20	Winkeldrehpflug Scharbreite 14 cm , Winkelverstellung mit Pedalverstellung Geräteanschlussstück Type 1301-2 erforderlich	NA/P2	
		180,67	215,00

Bestell Nr. 1303-5	Vorschäler Zum Einlegen von Dung und Nährstoffen Wird am Winkeldrehpflug angebaut .	Paar	NA/P1	
			60,50	72,00

Bestell Nr. 1303-8	Messerseche Zum Abtrennen der Erdscholle von ungepflügtem Land Wird am Winkeldrehpflug angebaut.	Paar	NA/P1	
			68,91	82,00

Mehrzweckhacke

Euro 102

Mehrzweckhacke euro 102 Honda

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1300-950	ausgerüstet mit einem Honda 4-Takt Motor Modell GX 160, mit 163 ccm OHV Technik Zahnradschaltgetriebe mit 3 Vorwärtsgängen und 1 Rückwärtsgang Hacksatzdrehzahlen: 1V. 32 U/min, 2V. 108 U/min, 3V. 143 U/min, R. 32 U/min. Fahrgeschwindigkeit mit 5,00-10 AS Bereifung: 1V. 3,0 km/h, 2V. 10,0 km/h, 3V. 13,2 km/h, R. 3,0 km/h CE-Sicherheitsstopeinrichtung, Konuskupplung, Führungsholm werkzeuglos seiten- und höhenverstellbar Grundmaschine MIT Hacksatz, Schutzhaube, Bremssporn Hacksatz 65 / 95 cm Hackbreite Inkl. Schutzhaube, Bremssporn und Abweisscheiben Hacksatzdurchm. 32 cm, Schutzscheibendurchm. 24 cm		
Gewicht 100 kg			
		Paar	NA/S2 1.483,19 1.765,00

Zubehör

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1283-70	Verbreiterungshacksatz euro 102 Zur Verbreiterung von 95 cm auf 125 cm Hackbreite Hacksatzdurchm. 32 cm		
Gewicht 4,5 kg		Paar	NA/P1 58,82 70,00
Bestell Nr. 1331-33	Transporträder (Nur in Verbindung mit Hacksatz möglich.) Montage an den Abweisscheiben des Hacksatzes		
Gewicht 8,0 kg		Paar	NA/P1 63,03 75,00
Bestell Nr. 1212-80	Häufelkörper euro 102 Häufelbreite verstellbar		
Gewicht 3,6 kg			NA/P1 83,19 99,00
Bestell Nr. 1332-20	Starre Radnaben für euro 102		
Gewicht 3,0 kg		Paar	NA/P1 49,85 59,00
Bestell Nr. 1331-11	Ackerstollenbereifung 5,00-10 AS		
Gewicht 20 kg		Paar	NA/P2 210,08 250,00
Bestell Nr. 1332-45	Radgewichte		
Gewicht 40 kg		Paar	NA/P2 125,21 149,00

Einachsfräse

RTT 2 / RTT 3

Einachsfräse RTT 2 B&S

Bestell Nr.
1000-20

Gewicht
70 kg



ausgerüstet mit einem **Briggs & Stratton 4-Takt Motor** Series 950, mit 208 ccm, OHV Technik
Zahnrad-Kettengetriebe im Ölbad laufend,
 Radantrieb über Zahnräder, Fräsantrieb über Kette,
 Keilriemenkupplung, Sicherheitsstopeinrichtung
1 Vor- und 1 Rückwärtsgang mit je 1,1 km/h,
 Führungsholm höhenverstellbar
Differentialartige Radschaltung, durch einfaches Umklappen der Radmitnehmerbügel auf starr oder mit Wendefreilauf
Luftbereifte Antriebsräder 13X5,00-6 AS, Außenspurbreite 47 cm
 Frästiefe werkzeuglos verstellbar
Automatische Fräsabschaltung beim Rückwärtsfahren
 Hackmesserdrehzahl 270 U/min., Hacksatzdurchm. 32 cm
50 cm Fräsbreite
Anfahrerschutz auf Anfrage erhältlich

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S2	
861,34	1.025,00

Einachsfräse RTT 2 Honda

Bestell Nr.
1000-25

Gewicht
70 kg

ausgerüstet mit einem **Honda 4-Takt Motor** GP 160, 163 ccm, OHV
Technik und Ausstattung sonst wie Type 1000-20

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S2	
878,15	1.045,00

Einachsfräse RTT 3 B&S

Bestell Nr.
1000-30

Gewicht
78 kg



ausgerüstet mit einem **Briggs & Stratton 4-Takt Motor** Vanguard, mit 205 ccm, OHV Technik
Zahnrad-Kettengetriebe im Ölbad laufend,
 Radantrieb über Zahnräder, Fräsantrieb über Kette,
 Keilriemenkupplung, Sicherheitsstopeinrichtung
2 Vorwärtsgänge 1,1 km/h und 2,1 km/h, 1 Rückwärtsgang 1,1 km/h,
 Führungsholm höhenverstellbar
Differentialartige Radschaltung, durch einfaches Umklappen der Radmitnehmerbügel auf starr oder mit Wendehilfe
Luftbereifte Antriebsräder 13X5,00-6 AS, Außenspurbreite 47 cm
 Frästiefe werkzeuglos verstellbar
Automatische Fräsabschaltung beim Rückwärtsfahren
 Hackmesserdrehzahl 270 U/min., Hacksatzdurchm. 32 cm
60 cm Fräsbreite
Anfahrerschutz auf Anfrage erhältlich

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/S2	
1.126,05	1.340,00

Zubehör

Bestell Nr.
1083-99

Gewicht
18,5 kg

Sonder-Frässatz 32 cm RTT inkl. Stahlreiferräder
 32 cm Fräsbreite, mit Schutzhaube, Frässatzdurchm. 32 cm
 Stahlreiferräder Durchm. 35 cm, Breite 5,0 cm

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NA/P2	
218,49	260,00

Bestell Nr.
1012-1

Gewicht
2,0 kg

Häufelkörper RTT
 Wird hinter dem Fräsgetriebe montiert, Fräsen und Häufeln in einem Arbeitsg.

NA/P1	
41,18	49,00



Motorschubkarren

Carry

Motorschubkarren Carry B&S

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr.
5000-1

Gewicht
56 kg



ausgerüstet mit einem **Briggs & Stratton 4-Takt Motor** Series 450 E, mit 125 ccm
Radantrieb über Schneckengetriebe im Ölbad
1 Vorwärtsgang: 3,65 km/h
1 Rückwärtsgang: 2,0 km/h
 Keilriemenkupplung
Differentialartige Radschaltung
 Durch einfaches Umklappen der Radmitnehmerbügel auf starr oder mit Wendefreilauf
Automatische Sicherheitsbremse
 Durch Loslassen der Fahrhebel wird die Maschine sofort abgebremst
Luftbereifte Antriebsräder 13X5,00-6 AS
Außenspurbreite: 53 cm
 Max. Zuladung: 100 kg
 Max. Zuladung: 75 kg (am Hang)
 Max. Steigung: 35 %
Verzinkte 85 Liter Kippmulde, über Handholm nach vorne abklippbar
Kippmuldenhöhe 57 cm, Muldenbreite: 68 cm
Maße: Länge 143,5 cm, Breite 68 cm, Höhe 97 cm

NA/S2
752,10 895,00

Motorschubkarren Carry Honda

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr.
5000-6

Gewicht
56 kg



ausgerüstet mit einem **Honda 4-Takt Motor**
 Modell GCV 160, mit 160 ccm, OHV Technik
Technik und Ausstattung sonst wie Type 5000-1

NA/S2
924,37 1.100,00

Zubehör

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr.
5050-1

Gewicht
21 kg

Transportplattformaufsatz mit Schnellwechselsystem und integriertem Stahlrohrrahmen, geeignet zum Transport von **Stapelkisten** usw. **inkl. Kunststofftransportwanne** L. 88 - B. 65 - H. 36 cm
 geeignet zum Transport der Früchte bei der Ernte
 Max. Zuladung: 100 kg, max. Zuladung: 75 kg (am Hang)

NA/S2
224,37 267,00

Bestell Nr.
5027-1

Gewicht
46 kg

Hebevorsatz [Sackkarre] mit Transportplattformaufsatz
 Zum Anheben von Pflanzkübeln, Säcken usw. bis max. 50 kg
 Plattformgröße: Breite 81 cm, Länge 60 cm
 Ohne Kunststofftransportwanne

Auslaufendes Modell

NA/S2
359,66 428,00

Bestell Nr.
5096-1-ML

Gewicht
18 kg

Schneeräumschild Carry - NEU: Inkl. Scheuerleiste
85 cm Räumbreite, Schildhöhe 30 cm, beidseitig schwenkbar, mit Kunststoff-Scheuerleiste, von hinten über Handhebel aushebbar

NA/P2
209,24 249,00

Bestell Nr.
2297-3

Gewicht
2,0 kg

Leiterschneeketten
 Für Luftbereifung **13X5,00-6 AS**

NA/P1
84,03 100,00

Motorschubkarren

Carry Akku

Motorschubkarren Carry Akku

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr.
5000-90

Gewicht
93,5 kg

ausgerüstet mit einem **24V Elektromotor mit 300 W**
mit 2 Akkus 55Ah
Ladegerät inklusive
Laufzeit mit vollem Akku ca. 2,5 Stunden bei Dauerbetrieb im flachen Gelände mit Volllast (100 kg)
Radantrieb über Schneckengetriebe im Ölbad
1 Vorwärtsgang mit 3,1 km/h
1 Rückwärtsgang mit 1,7 km/h
Keilriemenkupplung
Differentialartige Radschaltung
Durch einfaches Umklappen der Radmitnehmerbügel auf starr oder mit Wendefreilauf
Automatische Sicherheitsbremse
Durch Loslassen der Fahrhebel wird die Maschine sofort abgebremst
Luftbereifte Antriebsräder 13X5,00-6 AS
Außenspurbreite: 53 cm
Max. Zuladung: 100 kg
Max. Zuladung: 75 kg (am Hang)
Max. Steigung: 35 %
Verzinkte 85 Liter Kippmulde, über Handholm nach vorne abkippar
Kippmuldenhöhe 57 cm
Maße: Länge 143,5 cm, Breite 68 cm, Höhe 97 cm

NA/S2
1.668,07 1.985,00

Zubehör

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr.
5050-1

Gewicht
21 kg

Transportplattformaufsatz mit Schnellwechselsystem und integriertem Stahlrohrrahmen, geeignet zum Transport von **Stapelkisten** usw. **inkl. Kunststofftransportwanne** L. 88 - B. 65 - H. 36 cm
geeignet zum Transport der Früchte bei der Ernte
Max. Zuladung: 100 kg, max. Zuladung: 75 kg [am Hang]

NA/S2
224,37 267,00

Bestell Nr.
5027-1

Gewicht
46 kg

Hebevorsatz (Sackkarre) mit Transportplattformaufsatz
Zum Anheben von Pflanzkübeln, Säcken usw. bis max. 50 kg
Plattformgröße: Breite 81 cm, Länge 60 cm
Ohne Kunststofftransportwanne

Auslaufendes Modell

NA/S2
359,66 428,00

Motorkarrenspritze

Carry Sprayer

Motorkarrenspritze Carry Sprayer B&S

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr.
5000-80

Gewicht
55 kg



Carry Grundgerät - für Pflanzenschutz geeignet

ausgerüstet mit einem **Briggs & Stratton 4-Takt Motor**
675 EXi Series, 163 ccm

Radantrieb über Schneckengetriebe im Ölbad

1 Vorwärtsgang mit 3,65 km/h

1 Rückwärtsgang mit 2,0 km/h

Keilriemenkupplung

Differentialartige Radschaltung

Durch einfaches Umklappen der Radmitnehmerbügel
auf starr oder mit Wendefreilauf

Automatische Sicherheitsbremse

Durch Loslassen der Fahrhebel wird die Maschine sofort abgebremst

Luftbereifte Antriebsräder 13X5,00-6 AS

Außenspurbreite: 53 cm

Gewicht
55 kg

Aufbauspritze austauschbar

Zuschaltbare und abnehmbare **Hochdruck-Membranpumpe** mit einem
Förderstrom von max. 29 l/min. und einem Druck von 0-30 bar.

Druckregulierung über Druckeinstellventil.

Behältervolumen 120 Liter, Injektor-Rühdüse sowie Saug- und Druckfilter

Schlauchhaspel (für 50 m 1/2" Hochdruckschlauch)

über Handkurbel aufrollbar

20 Meter 1/2" Hochdruckschlauch

Hochdruckspritzpistole mit Strahlverstellung

NA/S2

1.941,18

2.310,00

Zubehör

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr.
5055-2

Gewicht
12 kg

Schubkarrenaufsatz mit Schnellwechselsystem

Verzinkte **85 Liter Kippmulde, über Handholm nach vorne abkippar**

Max. Zuladung: 100 kg

Max. Zuladung: 75 kg [am Hang]

Kippmuldenhöhe: 57 cm, Muldenbreite: 68 cm

NA/S2

130,25

155,00

Bestell Nr.
5050-1

Gewicht
21 kg

Transportplattformaufsatz mit Schnellwechselsystem

und integriertem Stahlrohrrahmen, geeignet zum Transport von **Stapelkisten**

usw. **inkl. Kunststofftransportwanne** L. 88 - B. 65 - H. 36 cm

geeignet zum Transport der Früchte bei der Ernte

Max. Zuladung: 100 kg, max. Zuladung: 75 kg [am Hang]

NA/S2

224,37

267,00

Bestell Nr.
5027-1

Gewicht
46 kg

Hebevorsatz (Sackkarre) mit Transportplattformaufsatz

Zum Anheben von Pflanzkübeln, Säcken usw. bis max. 50 kg

Plattformgröße: Breite 81 cm, Länge 60 cm

Ohne Kunststofftransportwanne

Auslaufendes Modell

NA/S2

359,66

428,00

Bestell Nr.
5032-70

Gewicht
0,2 kg

Abdeckung für Keilriemenscheibe

Erforderlich, wenn Motorschubkarre ohne Aufbauspritze betrieben wird

NA/P1

15,13

18,00

Motorkarrenspritze

Carry Sprayer - Zubehör

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro

ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
------------	-----------------

Bestell Nr.
5096-1-ML
Gewicht
20,6 kg

Schneeräumschild Carry - NEU: Inkl. Scheuerleiste
85 cm Räumbreite, Schildhöhe 30 cm, beidseitig schwenkbar, mit Kunststoff-Scheuerleiste, von hinten über Handhebel aushebbar

NA/P2	
209,24	249,00

Bestell Nr.
2297-3
Gewicht
2,0 kg

Leiterschneeketten
Für Luftbereifung 13X5,00-6 AS

NA/P1	
84,03	100,00

Eco-Sprayer

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro

ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
------------	-----------------

Bestell Nr.
9080-1
Gewicht
34 kg

ECO-SPRAYER
Zum Ausbringen versch. Flüssigkeiten (z.B. Auftauflüssigkeiten und Reinigungsflüssigkeiten).

Ausbringung:	mit Bodensprühdüse oder Hand-Spritzpistole
Ausbringzeit:	bis zu 60 min
Fassungsvermögen Tank:	50 L (+ 10 L Handwaschbehälter)
Länge Schlauch:	9 m
Sprühweite/ Bodensprühdüse:	50 - 120 cm je nach Düsenneigung
Elektro-Pumpe:	12V / 2,9 A / 2,8 bar
Akku:	12V / 5 A/h (x 2 = 10 A/h)
Reichweite Akku:	bis zu 4 Std.

NT

NT/S2	
738,66	879,00




Vertikutierer

SC 42

Benzin-Vertikutierer SC 42 B&S

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro

ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 3400-700	Motor:	Briggs & Stratton 1 Zylinder 4-Takt OHV	NT
Gewicht 35,4 kg	Motorentyp:	Series 450 E	
	Hubraum:	125 ccm	
	Starter:	Handreversierstarter	
	Gehäuse:	Stahl, pulverbeschichtet	
	Gehäusebreite:	42 cm	
	Arbeitsbreite:	36 cm	
	Gesamtbreite:	57 cm	
	Messerwelle:	Beidseitig kugelgelagert	
	Messer:	15 starr aufgehängte Stahlmesser	
	Messerwellenantrieb:	Über Keilriemen	
	Messerabstand:	2,5 cm	
	Schnittiefenverstellung:	Zentral über Vorderachse	
Schnittiefe:	0 - 2 cm		
Empf. Schnittiefe:	3 - 5 mm		
Transportaushebung:	Über Bowdenzug auf Vorderachse		
Radgröße:	Vorne / hinten Ø 20 cm, Breite 5 cm		
Radlager:	Doppelt kugelgelagert		
Radantrieb:	Nein		
Führungshandholm:	Zum Transport und zur Lagerung abklappbar		
Zubehör:	Fangsack 3400-755 nicht im Lieferumfang enthalten		

NT/S1

411,76

490,00

Zubehör für Vertikutierer Serie SC 42

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro

ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 3400-755	Grasfangsack für SC 42 Vertikutierer	NT
Gewicht 2,0 kg	Fangvolumen: 45 Liter	

NT/P1

22,69

27,00

Aufsitzrasenmäher

Serie Slalom

Aufsitzrasenmäher Slalom 67

Bestell Nr.
1569-1

Gewicht
150 kg



ausgerüstet mit einem **Briggs & Stratton 4-Takt Motor** mit 344 ccm, OHV Technik und AVS System
12 V Elektrostart
Stufenloser Hydrostathöhrantrieb
 Vorwärts 0-7,0 km/h, Rückwärts 0-2,2 km/h, Fuß- und Feststellbremse
 Luftbereifte Räder mit Rasenbereifung
 Radgrößen: **Vorderräder 11X 4,00-4, Hinterräder 15X6,00-6**
 Zentrale Schnitthöhenverstellung vom Sitz aus in 5 Stufen von 4,0 cm -10,0 cm
Mechanische Ein- und Ausschaltung des Mähwerkes mit Messerbremse
 Kontrolleuchte bei vollem Grasfangsack
 Grasfangsack mit 150 L Volumen, Entleerung vom Sitz aus
 Wendekreis ca. 1,5 m
1 Messer-Sichelmähwerk mit Flügelmesser, Heckauswurf
67 cm Schnittbreite

NT

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NT/FH	
2.083,19	2.479,00

Aufsitzrasenmäher Slalom 76

Bestell Nr.
1569-2

Gewicht
155 kg



ausgerüstet mit einem **Briggs & Stratton 4-Takt Motor** mit 344 ccm, OHV Technik und AVS System
12 V Elektrostart
Stufenloser Hydrostathöhrantrieb
 Vorwärts 0-7,0 km/h, Rückwärts 0-2,2 km/h, Fuß- und Feststellbremse
 Luftbereifte Räder mit Rasenbereifung
 Radgrößen: **Vorderräder 11X 4,00-4, Hinterräder 15X6,00-6**
 Zentrale Schnitthöhenverstellung vom Sitz aus in 4 Stufen von 4,0 cm - 8,5 cm
Mechanische Ein- und Ausschaltung des Mähwerkes mit Messerbremse
 Kontrolleuchte bei vollem Grasfangsack
 Grasfangsack mit 150 L Volumen, Entleerung vom Sitz aus
 Wendekreis ca. 1,5 m
1 Messer-Sichelmähwerk mit Flügelmesser, Heckauswurf
76 cm Schnittbreite

NT

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NT/FH	
2.183,19	2.598,00

Aufsitzrasenmäher Slalom 82

Bestell Nr.
1569-4

Gewicht
160 kg



ausgerüstet mit einem **Briggs & Stratton 4-Takt Motor** mit 344 ccm, OHV Technik und AVS System
12 V Elektrostart
Stufenloser Hydrostathöhrantrieb
 Vorwärts 0-7,0 km/h, Rückwärts 0-2,2 km/h, Fuß- und Feststellbremse
 Luftbereifte Räder mit Rasenbereifung
 Radgrößen: **Vorderräder 11X 4,00-4, Hinterräder 15X6,00-6**
 Zentrale Schnitthöhenverstellung vom Sitz aus in 4 Stufen von 4,0 cm - 8,5 cm
Mechanische Ein- und Ausschaltung des Mähwerkes mit Messerbremse
 Kontrolleuchte bei vollem Grasfangsack
 Grasfangsack mit 150 L Volumen, Entleerung vom Sitz aus
 Wendekreis ca. 1,5 m
1 Messer-Sichelmähwerk mit Mulch-Kombimesser
Heckauswurf oder Mulchen
82 cm Schnittbreite
 Für mehr Grasfängleistung gibt es als Zubehör ein Flügelmesser mit der Bestell Nr. 1569-100 siehe Zubehör

NT

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

NT/FH	
2.377,31	2.829,00



Aufsitzrasenmäher

Serie Slalom - Zubehör

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro

ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
------------	-----------------

Bestell Nr. 1569-70 Gewicht 1,0 kg	Prallblech für Slalom 67 / 76 / 82 Zum Mähen ohne Grasfangsack Mähgut wird hinter dem Mäher in einer Made abgelegt	NT	NT/P1 22,69	27,00
Bestell Nr. 1555-5 Gewicht 2,5 kg	Anhängekupplung für Slalom, Stützlast max. 25 kg Zum Anhängen des Anhängers	NT	NT/P1 22,69	27,00
Bestell Nr. 1569-85 Gewicht 2,0 kg	Mulch-Kit für Slalom 76 Bestehend aus Mulchmesser und Verschlussblech Für neuere Maschinen ohne Zusatzgebläse im Mähdeck	NT	NT/P1 100,00	119,00
Bestell Nr. 1569-100 Gewicht 1,0 kg	Flügelmesser für Slalom 82 Für mehr Grasfangleistung	NT	NT/P1 32,77	39,00

Restposten

Euro 3 - Zubehör

Unverbindliche
Preiseempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1183-80 Gewicht 4,0 kg	Verbreiterungshacksatz Zur Verbreiterung von 50 auf 75 cm Hackbreite Hackbreite: 75 cm		NA/P1 46,22	55,00
Bestell Nr. 1154-15 Gewicht 8,0 kg	Federrechen Arbeitsbreite: 50 cm		NA/P2 151,26	180,00
Bestell Nr. 1183-7 Gewicht 4,5 kg	Sonder-Hacksatz Hacksatz Durchm. 31 cm Hackbreite: 35 cm		NA/P1 33,61	40,00
Bestell Nr. 1115-10 Gewicht 2,0 kg	Abweisscheiben für Sonder-Hacksatz Nur für Sonder-Hacksatz 1183-7 Scheibendurchm.: 31 cm	Paar	NA/P1 42,02	50,00
Bestell Nr. 1212-75 Gewicht 3,6 kg	Standard-Häufelkörper mit Halter Häufelbreite nicht verstellbar Häufelbreite: Max. 27 cm		NA/P1 32,77	39,00
Bestell Nr. 1183-75 Gewicht 2,2kg	Bremssporn mit Halter (tiefenverstellbar) 4-fach tiefenverstellbar		NA/P1 16,81	20,00

Restposten

Euro 5 - Zubehör

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1154-40 Gewicht 8,0 kg	Federrechen Arbeitsbreite: 50 cm		NA/P2 184,87	220,00
Bestell Nr. 1183-7 Gewicht 4,5 kg	Sonder-Hacksatz Hacksatz Durchm. 31 cm Hackbreite: 35 cm		NA/P1 33,61	40,00
Bestell Nr. 1115-10 Gewicht 2,0 kg	Abweisscheiben für Sonder-Hacksatz Nur für Sonder-Hacksatz 1183-7 Scheibendurchm.: 31 cm	Paar	NA/P1 42,02	50,00
Bestell Nr. 1212-75 Gewicht 3,6 kg	Standard-Häufelkörper mit Halter Häufelbreite nicht verstellbar Häufelbreite: Max. 27 cm		NA/P1 32,77	39,00
Bestell Nr. 1183-75 Gewicht 2,2kg	Bremssporn mit Halter (tiefenverstellbar) 4-fach tiefenverstellbar		NA/P1 16,81	20,00

Restposten

Minieffe - Zubehör

Balkenmähen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 2465-20 Gewicht 7 kg	Obermesser-Schwingenmähantrieb Laufruhiger Mähantrieb mit mitschwingender Kunststoff-Schutzhaube Anbaugeräteaufnahme: eurosystems Stecksystem		NA/P2 117,65	140,00
Bestell Nr. AT-2465-20 Gewicht 6,5 kg	Austausch-Obermesser-Schwingenmähantrieb für Minieffe Laufruhiger Mähantrieb, ohne Schutzhaube, mit Antriebskeilriemen Anbaugeräteaufnahme: eurosystems Stecksystem	NT	NT/P2 100,00	119,00
Bestell Nr. 2565-26 Gewicht 8,0 kg	Universal-Messerbalken (inkl. Gleitsohlen) Schnittbreite: 66 cm		NA/P2 96,64	115,00
Bestell Nr. 2465-30 Gewicht 10 kg	Universal-Messerbalken (inkl. Gleitsohlen) Schnittbreite: 87 cm		NA/P2 151,26	180,00
Bestell Nr. 2565-25 Gewicht 7,0 kg	ESM Klappführungsmesserbalken Schnittbreite: 71 cm	ESM	NA/P2 150,42	179,00
Bestell Nr. 2565-36 Gewicht 9,5 kg	ESM Klappführungsmesserbalken Schnittbreite: 91 cm	ESM	NA/P2 197,48	235,00
Bestell Nr. 2565-37 Gewicht 10 kg	ESM Klappführungsmesserbalken Schnittbreite: 102 cm	ESM	NA/P2 214,29	255,00
Bestell Nr. 2565-70 Gewicht 0,8 kg	Verstellbare Gleitsohlen (für ESM Messerbalken) Verstellbereich: Von 3 bis 9 cm	ESM	NA/P1 Paar 21,01	25,00

Schneeräumen

Unverbindliche
Preisempfehlung € Euro
ohne MwSt. inkl. 19% MwSt.

Bestell Nr. 1196-70 Gewicht 2,0 kg	Vulcollan-Scheuerleiste 85 cm Für Schneeräumschild Minieffe	Paar	NA/P1 58,82	70,00
Bestell Nr. 2297-3 Gewicht 2,0 kg	Leiterschneeketten Für 13 x 5,00-6 AS Räder	Paar	NA/P1 84,03	100,00
Bestell Nr. 2297-1 Gewicht 2,0 kg	Leiterschneeketten für ältere Maschinen mit Vollgummibereifung Für 4,00-6 AS Räder	Paar	NA/P1 67,23	80,00



Zapfwellengeneratoren



SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG - AP..T-IP und AP..TL-IP - **NUR Feldbetrieb:**

Serie AP..T-IP: Synchrongenerator, 2-polig (3000 U/min.), mit Compound-Spannungsregelung (elektromechanisch),

Serie AP..TL-IP: Synchrongenerator 4-polig (1500 U/min.) mit elektronischer Spannungsregelung, Schutzhaube IP44 (spritzwassergeschützt), Dreipunktaufhängung, ovaler Schutztopf, Getriebeöl Typ SAE90EP (erste Füllung inkl.), Erdspeiß mit 5 M. Kabel, Polyester-Pulverlackierung - Farbe grau (RAL7045),

Schaltanlage: 1 x Voltmeter, 1 x Frequenzmesser, 1 x Amperemeter,

Steckdosensatz: 1 x Schuko und 1 x CEE 6h 5-p Steckdosen mit FI- und Leitungsschutzschalter abgesichert.

Typ	Leistung kVA [kW] - cosPhi 0,8 400V 50HZ	Steckdosensatz	Kategorie der Kupplungspunkte	Zapfwellenanschluss	Übersetzungsverhältnis	Zapfwellendrehzahl U/min. (50HZ)	Min. Leistungsbedarf an der Zapfwelle	Traktorleistung PS ca.	Abmessungen L x B x H (mm) mit ausgebauten Unterlenkerbolzen	Gewicht (ca.)	Artikel Nr.	Zubehör Preise (+ MwSt.)				
												Unverbindliche Preisempfehlung Preis € (+ MwSt.)	Unterlenker-Adapter Kategorie 2	4 kleine Transporträder	Spannungsregler mit 3-ph-Messung Manuelle Lastumschaltung mit V-HZ-A-Anzeiger	
AP15T-IP	15 [12]	1x32A 5-p CEE 1xSchuko 16A/230V	1	1",3/8 Z6	1:7	430	18 [25]	≥ 45	90x68 x87	195	F-0015C3LI011	2.396	69	160	-	450
AP20T-IP	20 [16]	1x32A 5-p CEE 1xSchuko 16A/230V	1	1",3/8 Z6	1:7	430	23 [32]	≥ 60	90x68 x87	270	F-0020C3LI011	2.648	69	160	-	450
AP30T-IP	30 [24]	1x63A 5-p CEE 1xSchuko 16A/230V	1	1",3/8 Z6	1:7	430	35 [48]	≥ 80	90x68 x87	300	F-0030C3LI011	2.830	69	160	-	540
AP20TL-IP	20 [16]	1x32A 5-p CEE 1xSchuko 16A/230V	1	1",3/8 Z6	1: 3,5	430	21 [29]	≥ 60	90x68 x87	270	F-0020C1LI011	3.487	69	160	85	450
AP30TL-IP	30 [24]	1x63A 5-p CEE 1xSchuko 16A/230V	1	1",3/8 Z6	1: 3,5	430	32 [44]	≥ 80	90x68 x87	300	F-0030C1LI011	3.716	69	160	85	540
AP40TL-IP	40 [32]	1x63A 5-p CEE 1xSchuko 16A/230V	2	1",3/8 Z6	1: 3,5	430	45 [61]	≥ 100	90x68 x87	350	F-0040C1LI011	4.050	•	160	85	540
AP60TL-IP	60 [48]	1x125A 5-p CEE 1xSchuko 16A/230V	2	1",3/8 Z6	1: 3,5	430	67 [90]	≥ 140	120x85 x115	520	F-0060C1LI011	5.140	-	160	•	670
AP80TL-IP	80 [64]	1x125A 5-p CEE 1xSchuko 16A/230V	2	1",3/8 Z6	1: 3,5	430	90 [125]	≥ 160	120x85 x115	610	F-0080C1LI011	5.772	-	160	•	870

•) Standard -) Nicht vorgesehen Sonderausstattung auf Anfrage.

Die Zapfwellengeneratoren werden ohne Gelenkwelle, Oberlenkerbolzen und Klappstecker ausgeliefert.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Zapfwellengeneratoren



SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG - AP..T-IPE und AP..TL-IPE - **Feldbetrieb und Notstromversorgung**

Serie AP..T-IPE: Synchrongenerator, 2-polig (3000 U/min.), mit Compound-Spannungsregelung (elektromechanisch),

Serie AP..TL-IPE: Synchrongenerator 4-polig (1500 U/min.), mit elektronischer Spannungsregelung,

Schutzhaube IP44 (spritzwassergeschützt), Dreipunktaufhängung, ovaler Schutztopf, Gelenkwellenhalter,

Getriebeöl Typ SAE90EP (erste Füllung inkl.), Erdspieß mit 5 M. Kabel,

Polyester-Pulverlackierung - Farbe grau (RAL7045),

Schaltanlage: 1 x Voltmeter, 1 x Frequenzmesser, 1 x Amperemeter (3 x Amperemeter - 100kVA),

elektronische Spannungs- und Frequenzüberwachung,

4-p Leitungsschutzschalter (Hauptschalter) mit Unterspannungsauslöser,

Steckdosensatz - Feldbetrieb: 1 x Schuko und 1 bzw. 2 x CEE 6h 5-p Steckdosen, FI- und Leitungsschutzschalter.

Steckdosensatz - Notstromversorgung: Sondersteckdose (inkl. Stecker) 5-p 1h oder Power-Lock (100kVA) - ohne FI-Schalter.

Typ	Leistung kVA (kW) - cosPhi 0,8 400V 50HZ	Steckdosensatz	Kategorie der Kupplungspunkte	Zapfwellenanschluss	Übersetzungsverhältnis	Zapfwelldrehzahl U/min. (50HZ)	Min. Leistungsbedarf an der Zapfwelle	Traktorleistung PS ca.	Abmessungen L x B x H (mm) mit ausgebauten Unterlenkerbolzen	Gewicht (ca.)	Artikel Nr.	Unverbindliche Preisempfehlung Preis € (+ MwSt.)	Zubehör Preise (+ MwSt.)			
													Unterlenker-Adapter Kategorie 2	4 kleine Transporträder	Spannungsregler mit 3-ph-Messung	Manuelle Lastumschaltung mit V-HZ-A Anzeiger
AP20T-IPE	20 (16)	1x32 5-p 6h 1xSchuko 16A/230V, 1x63A 5-p 1h	1	1",3/8 Z6	1:7	430	23 (32)	≥ 60	90x68 x87	275	F-0020C3LIExx	3.238	69	160	-	450
AP30T-IPE	30 (24)	1x63A u.1x16A 5-p 6h 1xSchuko 16A/230V 1x63A 5-p 1h	1	1",3/8 Z6	1:7	430	35 (48)	≥ 80	90x68 x87	300	F-0030C3LIExx	3.438	69	160	-	540
AP20TL-IPE	20 (16)	1x32 5-p 6h 1xSchuko 16A/230V, 1x63A 5-p 1h	1	1",3/8 Z6	1:3,5	430	21 (29)	≥ 60	90x68 x87	275	F-0020C1LIExx	4.092	69	160	85	443
AP30TL-IPE	30 (24)	1x32A u.1x16A 5-p 6h 1xSchuko 16A/230V 1x63A 5-p 1h	1	1",3/8 Z6	1:3,5	430	32 (44)	≥ 80	90x68 x87	300	F-0030C1LIExx	4.216	69	160	85	540
AP40TL-IPE	40 (32)	1x32A u.1x16A 5-p 6h 1xSchuko 16A/230V 1x63A 5-p 1h	2	1",3/8 Z6	1:3,5	430	45 (61)	≥100	90x68 x87	355	F-0040C1LIExx	4.598	•	160	•	540
AP60TL-IPE	60 (48)	1x63A u.1x16A 5-p 6h 1xSchuko 16A/230V 1x125A 5-p 1h	2	1",3/8 Z6	1:3,5	430	67 (90)	≥140	120x85 x115	525	F-0060C1LIExx	5.833	-	160	•	670
AP80TL-IPE	80 (64)	1x63A u.1x16A 5-p 6h 1xSchuko 16A/230V 1x125A 5-p 1h	2	1",3/8 Z6	1:3,5	430	90 (125)	≥160	120x85 x115	615	F-0080C1LIExx	6.568	-	160	•	870
AP100TL-IPE	100 (80)	1x63A u.1x16A 5-p 6h 1xSchuko 16A/230V Power Lock 5x400A	2	1",3/4 Z20	1:2	750	115 (160)	≥200	125x85 x115	650	F-0100C1LIExx	9.395	-	160	•	0

•) Standard o) Auf Anfrage -) Nicht vorgesehen Sonderausstattung auf Anfrage.

Die Zapfwellengeneratoren werden ohne Gelenkwelle, Oberlenkerbolzen und Klappstecker ausgeliefert.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

1. Geltungsbereich

- (1) Diese allgemeinen Liefer- und Geschäftsbedingungen gelten für alle Geschäfte zwischen der Firma eurosystems Deutschland Motorgeräte Handelsgesellschaft GmbH, Im Fuchshau 14, 73635 Rudersberg (im folgenden eurosystems genannt) und Unternehmern (im folgenden Vertragspartner genannt). Entgegenstehenden oder abweichenden AGB des Vertragspartners wird hiermit ausdrücklich widersprochen. Diese Bedingungen gelten auch dann, wenn eurosystems in Kenntnis entgegenstehender oder abweichender Bedingungen des Vertragspartners vorbehaltlos liefert. Abweichungen von diesen Bedingungen bedürfen einer ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung.
- (2) Diese Bedingungen gelten auch für zukünftige Lieferungen und Leistungen, soweit eurosystems diese nicht zu abweichenden Bedingungen bestätigt.

2. Angebote/Vertragsschluss/Schriftform

- (1) Die Angebote von eurosystems erfolgen stets freibleibend und unverbindlich, sofern sie nicht ausdrücklich als verbindlich gekennzeichnet sind, und stehen unter dem Vorbehalt der Belieferung durch die Lieferanten von eurosystems.
- (2) Der Vertrag kommt erst mit Zugang der Auftragsbestätigung durch eurosystems oder mit der Zusendung der Ware zustande. Bestellungen oder Aufträge kann eurosystems innerhalb von vierzehn Tagen nach Zugang annehmen.
- (3) Zusicherungen oder Nebenabreden sind nur mit schriftlicher Bestätigung gültig. Dies gilt insbesondere für die Zusicherung von Eigenschaften.

3. Preise

- (1) Die Preise von eurosystems verstehen sich, soweit nichts anderes vereinbart ist, ab Werk Rudersberg, ohne Transportkosten, Kosten für Aufstellung oder Montage und ohne Umsatzsteuer.
- (2) Eurosystems ist berechtigt, auch nach Auftragseingang eine Preiserhöhung an den Vertragspartner weiterzuleiten, soweit sie auf Materialverteuerungen, insbesondere der Erhöhung der Lieferantenpreise beruht.

4. Zahlungsbedingungen

- (1) Sofern nichts anderes vereinbart ist, ist der Kaufpreis ohne Abzug innerhalb von 20 Tagen ab Rechnungsdatum zur Zahlung fällig. Falls durch eurosystems ein Zahlungsziel gewährt wird, sind die Rechnungsangaben maßgeblich.
- (2) Eine Zahlung gilt erst dann als erfolgt, wenn eurosystems über den Betrag endgültig verfügen kann. Bei Scheck- und Wechselzahlungen ist die Zahlung erst mit endgültiger Gutschrift bewirkt. Eurosystems ist nicht verpflichtet, Wechsel oder Schecks entgegenzunehmen. Eine Annahme erfolgt stets nur zahlungshalber. Wechselsteuer, Bank-, Diskont- und Einzugskosten gehen zulasten des Vertragspartners und sind sofort nach Abrechnung fällig.
- (3) Leistet der Vertragspartner bei Fälligkeit nicht, so sind die ausstehenden Beträge ab dem Tag der Fälligkeit mit 5 % p. a. zu verzinsen. Die Geltendmachung höherer Zinsen und weiterer Schäden im Falle des Verzuges bleibt unberührt.
- (4) Eurosystems ist berechtigt, auch bei entgegenstehenden Bestimmungen Zahlungen des Kunden zunächst auf dessen ältere Schulden anzurechnen. Sind bereits Kosten und Zinsen entstanden, so erfolgt die Verrechnung zunächst auf die Kosten, dann auf die Zinsen und zuletzt auf die Hauptforderung.
- (5) Dem Vertragspartner ist die Aufrechnung oder die Zurückhaltung von Zahlungen nur bei solchen Gegenforderungen gestattet, welche unbestritten, anerkannt oder rechtskräftig festgestellt sind.
- (6) Eurosystems ist berechtigt, noch ausstehende Lieferungen oder Leistungen nur gegen Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung auszuführen oder zu erbringen, wenn ihr nach Abschluss des Vertrages Umstände bekannt werden, welche die Kreditwürdigkeit des Vertragspartners wesentlich zu mindern geeignet sind und welche die Bezahlung der offenen Forderungen aus dem Vertragsverhältnis gefährden. Im Übrigen darf eurosystems in diesem Fall und im Falle des Zahlungsverzuges die gesamte offene Restforderung gegenüber dem Vertragspartner fällig stellen.

5. Eigentumsvorbehalt

- (1) Alle gelieferten Waren bleiben bis zur vollständigen Erfüllung aller Verbindlichkeiten aus der Geschäftsverbindung zwischen eurosystems und dem Vertragspartner das Eigentum von eurosystems.
- (2) Der Vertragspartner darf die gelieferten Waren im Rahmen eines ordentlichen Geschäftsbetriebs weiterveräußern. In diesem Fall tritt er bereits jetzt alle Forderungen und Rechte, die ihm aus der Weiterveräußerung erwachsen, sicherungshalber in vollem Umfang an uns ab. Der Vertragspartner ist im Rahmen eines ordentlichen Geschäftsbetriebs zur Einziehung dieser Forderungen berechtigt. Eurosystems wird von der Abtretung erst bei Zahlungsverzug des Vertragspartners Gebrauch machen. Auf Verlangen ist der Vertragspartner verpflichtet, die Abtretung dem Schuldner mitzuteilen und sämtliche Unterlagen und Informationen, die zur Geltendmachung der Forderung notwendig sind, herauszugeben.
- (3) Der Vertragspartner darf die im Eigentum von eurosystems stehende Ware ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung weder zur Sicherung übereignen noch verpfänden. Der Vertragspartner ist verpflichtet, eurosystems unverzüglich von einer Pfändung der Ware durch Dritte oder von jeder anderen Beeinträchtigung zu unterrichten.
- (4) Bei vertragswidrigem Verhalten des Vertragspartners, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist eurosystems berechtigt, aber nicht verpflichtet, die gelieferten Waren zurückzunehmen. In dieser Zurücknahme liegt kein Rücktritt vom Vertrag, sofern dies nicht ausdrücklich schriftlich erklärt wurde.

6. Lieferung

- (1) Sofern nichts anderes vereinbart ist, gelten die von eurosystems genannten Lieferzeiten nur annähernd. Sie werden nach Möglichkeit eingehalten.
- (2) Lieferfristen beginnen mit dem Datum der Auftragsbestätigung, jedoch nicht bevor die vom Vertragspartner zu schaffenden Voraussetzungen vorliegen, insbesondere nicht bevor der Vertragspartner seine Verpflichtungen, auch aus früheren Geschäften, erfüllt hat.
- (3) Die Lieferfristen sind eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Liefergegenstand den Betrieb von eurosystems verlassen hat oder die Versandbereitschaft mitgeteilt wurde.
- (4) Von eurosystems nicht zu vertretende Störungen des Geschäftsbetriebs, insbesondere durch Arbeitskämpfe, Lieferengpässe, höhere Gewalt, unvorhersehbare Betriebsstörungen, behördliche oder anderweitige Eingriffe, staatliche Ein- und Ausfuhrbeschränkungen oder ähnliches sowohl bei eurosystems als auch bei deren Lieferanten verlängern die Lieferzeit entsprechend. Soweit dem Vertragspartner infolge der Verzögerung die Abnahme der Lieferung oder Leistung nicht zuzumuten ist, kann er doch unverzügliche schriftliche Erklärung gegenüber dem Verkäufer vom Vertrag zurücktreten.
- (5) Sofern die vorgenannten Ereignisse eurosystems die Lieferung oder Leistung wesentlich erschweren oder unmöglich machen und die Behinderungen nicht nur von vorübergehender Dauer ist, ist eurosystems zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt.
- (6) Eurosystems ist nur zu Teillieferungen berechtigt, wenn die Teillieferung für den Vertragspartner im Rahmen des vertraglichen Bestimmungszwecks verwendbar ist, die Lieferung der restlichen bestellten Ware sichergestellt ist und dem Vertragspartner hierdurch kein erheblicher Mehraufwand oder zusätzliche Kosten entstehen (es sei denn, eurosystems erklärt sich zur Übernahme dieser Kosten bereit).

7. Gefahrübergang/Versand

- (1) Die Gefahr, trotz Verlustes oder Beschädigung den Preis bezahlen zu müssen, geht auf den Vertragspartner über, sobald die Sendung an die den Transport ausführende Person übergeben wurde oder zwecks Versendung den Betrieb verlassen hat und zwar auch dann, wenn eurosystems ausnahmsweise noch weitere Leistungen z. B. Versendung, Anfuhr oder Aufstellung übernommen hat. Entsprechendes gilt bei Teillieferungen.
- (2) Verzögert sich der Versand infolge von Umständen, wie der Vertragspartner zu vertreten hatte, geht die Gefahr mit Anzeige der Versandbereitschaft auf den Kunden über.
- (3) Auf Wunsch des Vertragspartners wird die Sendung auf seine Kosten gegen Diebstahl, Bruch-, Transport-, Feuer- und Wasserschäden sowie sonstige versicherbare Risiken versichert.

8. Gewährleistung/Haftung

- (1) Die Gewährleistungsfrist beträgt ein Jahr ab Lieferung oder, soweit eine Abnahme erforderlich ist, ab der Abnahme.
- (2) Die gelieferten Gegenstände bzw. anderweitigen Leistungen sind unverzüglich nach der Ablieferung bzw. Erbringung an den Vertragspartner oder an den von ihm bestimmten Dritten sorgfältig zu untersuchen. Sie gelten als genehmigt, wenn eurosystems nicht eine Mängelrüge hinsichtlich offensichtlicher Mängel oder anderer Mängel, die bei einer unverzüglichen, sorgfältigen Untersuchung erkennbar waren, binnen sieben Werktagen nach Ablieferung des Liefergegenstandes oder Erbringung der Leistung, oder ansonsten binnen sieben Werktagen nach der Entdeckung des Mangels oder dem Zeitpunkt, in dem der Mangel für den Vertragspartner bei normaler Verwendung des Liefergegenstandes ohne nähere Untersuchung erkennbar war, zugegangen ist. Auf Verlangen von eurosystems ist der beanstandete Liefergegenstand frachtfrei an eurosystems zurückzusenden. Bei berechtigter Mängelrüge vergütet eurosystems die Kosten des günstigsten Versandweges; dies gilt nicht, soweit die Kosten sich erhöhen, weil der Liefergegenstand sich an einem anderen Ort als dem Ort des bestimmungsgemäßen Gebrauchs befindet.
- (3) Bei Mängeln der gelieferten Gegenstände bzw. der erbrachten Leistungen ist eurosystems nach seiner innerhalb angemessener Frist zu treffenden Wahl zunächst zur Nachbesserung oder Ersatzlieferung verpflichtet und berechtigt. Im Falle des Fehlschlagens, d. h. der Unmöglichkeit, Unzumutbarkeit, Verweigerung oder unangemessenen Verzögerung der Nachbesserung oder Ersatzlieferung, kann der Vertragspartner vom Vertrag zurücktreten oder den Kaufpreis angemessen mindern.
- (4) Beruht ein Mangel auf dem Verschulden von eurosystems, kann der Vertragspartner unter den im folgenden Absatz bestimmten Voraussetzungen Schadensersatz verlangen.
- (5) Die Haftung von eurosystems auf Schadensersatz, gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere aus Unmöglichkeit, Verzug, mangelhafter oder falscher Lieferung oder Leistung, Vertragsverletzung, Verletzung von Pflichten bei Vertragsverhandlungen und unerlaubter Handlung ist, soweit es dabei jeweils auf das Verschulden ankommt, nach folgenden Maßgaben eingeschränkt:
 - a) Eurosystems haftet nicht im Falle einfacher Fahrlässigkeit seiner Organe, gesetzlichen Vertreter, Angestellten oder sonstigen Erfüllungsgehilfen sowie im Falle grober Fahrlässigkeit seiner nicht-leitenden Angestellten oder sonstigen Erfüllungsgehilfen, soweit es sich nicht um eine Verletzung vertragswesentlicher Pflichten handelt. Vertragswesentlich sind die Verpflichtung zur rechtzeitigen, mängelfreien Lieferung und Installation sowie Beratungs-, Schutz- und Obhutspflichten, die dem Vertragspartner die vertragsgemäße Verwendung des Liefergegenstandes ermöglichen sollen oder den Schutz von Leib oder Leben von Personal des Vertragspartners oder Dritten oder des Eigentums des Auftraggebers vor erheblichen Schäden bezwecken.
 - b) Soweit eurosystems gemäß oben a) dem Grunde nach auf Schadensersatz haftet, ist diese Haftung auf Schäden begrenzt, die eurosystems bei Vertragsschluss als mögliche Folge einer Vertragsverletzung vorausgesehen hat oder unter Berücksichtigung der Umstände, die ihr bekannt waren oder die sie hätte kennen müssen, bei Anwendung verkehrssüblicher Sorgfalt hätte voraussehen müssen. Mittelbare Schäden und Folgeschäden, die Folge von Mängeln des Liefergegenstandes oder der Leistung sind, sind außerdem nur ersatzfähig, soweit solche Schäden bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Liefergegenstandes oder der Leistung typischerweise zu erwarten sind.
 - c) Die vorstehenden Haftungsausschlüsse und -beschränkungen gelten in gleichem Umfang zugunsten der Organe, gesetzlichen Vertreter, Angestellten und sonstigen Erfüllungsgehilfen von eurosystems.
 - d) Soweit eurosystems technische Auskünfte gibt oder beratend tätig wird und diese Auskünfte oder Beratung nicht zu dem von ihr geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang gehören, geschieht dies unter Ausschluss jeglicher Haftung.
 - e) Sämtliche vorstehenden Einschränkungen gelten nicht für die Haftung von eurosystems wegen vorsätzlichen Verhaltens, für garantierte Beschaffenheitsmerkmale, wegen Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder nach dem Produkthaftungsgesetz.

9. Abnahmeverzug

Bei Abnahmeverzug von mehr als zwei Wochen ist der Vertragspartner verpflichtet, die anfallenden Lagerkosten von monatlich 1 % des Vertragspreises zu bezahlen. Der Vertragspartner bleibt der Nachweis eines niedrigeren, eurosystems der Nachweis eines höheren Schadens vorbehalten.

10. Anwendbares Recht/Erfüllungsort/Gerichtsstand

- (1) Die Geschäftsbeziehungen zwischen eurosystems und dem Vertragspartner unterliegen ausschließlich dem Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des CISG.
- (2) Als Erfüllungsort gilt der Sitz von eurosystems als vereinbart, sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt.
- (3) Gerichtsstand für alle etwaigen Streitigkeiten aus der Geschäftsbeziehung zwischen eurosystems und dem Vertragspartner ist 73635 Rudersberg. Zwingende gesetzliche Bestimmungen über ausschließliche Gerichtsstände bleiben von dieser Regelung unberührt.

11. Schlussbestimmungen

Soweit der Vertrag oder diese Allgemeinen Liefer- und Geschäftsbedingungen Regelungslücken enthalten, gelten zur Ausfüllung dieser Lücken diejenigen rechtlich wirksamen Regelungen als vereinbart, welche der Vertragspartner nach den wirtschaftlichen Zielsetzungen des Vertrages und dem Zweck dieser Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen vereinbart hätten, wenn sie die Regelungslücke gekannt hätten.

12. Datenschutzhinweis

Gemäß § 33 BDSG wird darauf hingewiesen, dass Daten aus dem Vertragsverhältnis für geschäftliche Zwecke gespeichert werden und dass sich eurosystems vorbehält, soweit für die Vertragsdurchführung erforderlich, Daten an Dritte weiter zu geben.



Änderungen preislicher und technischer Art
sowie Irrtümer vorbehalten.
Diese Preisliste ersetzt alle früheren Preislisten.



eurosystems Deutschland
Motorgeräte Handelsgesellschaft mbH

Im Fuchshau 14
D-73635 Rudersberg
Tel: +49 7183/30 590-0
Fax: +49 7183/30 590-20
info@eurosystems.info
www.eurosystems.info