

M90

Mehrzweckgerät



MEHRZWECKGERÄT M90 GRUNDMASCHINE UND ZUBEHÖR

UNVERBINDLICHE PREISEMPFEHLUNG € EURO

MEHRZWECKGERÄT M90 LONCIN

Bestell Nr. 2400-60	Ausgerüstet mit einem Loncin 4-Takt Motor OHV 125 LC1P65FE, mit 123 ccm Radantrieb über Schneckenradgetriebe im Ölbad 1 Vorwärtsgang mit 2,6 km/h	ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
Gewicht 42 kg	Fahrertrieb und Anbaugeräte separat am Holm schaltbar Keilriemenkupplung Schwingungsgedämpfter Führungsholm, höhenverstellbar Einfaches Wechseln der Anbaugeräte durch eurosystems-Stecksystem Ausgeschäumte Ackerstollenbereifung 13 x 5.00-6 AS Außenspurbreite: 51 cm	NT/SI	
		373.95	445.00

MEHRZWECKGERÄT M90 BRIGGS & STRATTON

Bestell Nr. 2400-95	ausgerüstet mit einem B&S 4-Takt Motor OHV Series 575 E, mit 140 cc technik und Ausstattung des Grundgerätes sonst wie Type 2400-60	ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
Gewicht 42 kg	Grundmaschine ohne Anbaugerät	NT/SI	
		558.82	665.00

BALKENMÄHER M90 / MINIEFFE M150

Bestell Nr. 2465-660	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	ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
Gewicht 12 kg		NT/P2	
		222.69	265.00
Bestell Nr. 2465-870	Schneidwerk 87 cm laufruhiger Obermesser-Schwingenmähantrieb mit kunststoffabdeckhaube Leichter Anbau an die Grundmaschine durch eurosystems-Stecksystem 87 cm Schnittbreite , inkl. Messerkopf und starren Gleitsohlen Schnitthöhe 3 cm.		
Gewicht 14 kg		NT/P2	
		247.90	295.00

SCHNEERÄUMEN M90 / MINIEFFE M150

Bestell Nr. 2296-85	Schneeräumschild - 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	ohne MwSt.	inkl. 19% MwSt.
Gewicht 22.4 kg		NA/P2	
		247.90	295.00
Bestell Nr. 2297-3	Leiterschneeketten Radgröße: 13 x 5,00-6 AS		
Gewicht 2.0 kg		NA/P2	
		37.82	45.00