



Winter-Allrounder

Kehren & Streuen in einem Arbeitsgang

Einachser Honda 9PS

Kehrmaschine 100cm

Walzendurchmesser 48cm

Anhängestreuer 100cm / 130ltr.

7.090,- €

inkl. MwSt.
ab Werk



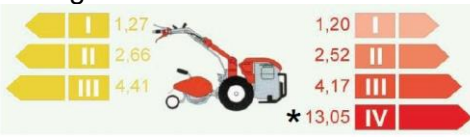
Einachser-Kehrmaschine-Streuer

Technische Daten

	Länge	Breite	Höhe			
(mm)	4850	1000	1360			

Motor	
Honda	GX270
Bauart	1 Zyl. / 4-Takt Benzin
Hubraum	270 cm ³
Leistung	6,6 kW (9 PS)
Betriebsdrehzahl	3600/min
Starteinrichtung	Reversierstarter
Luftfilter	Trockenpatrone
Kraftstofffilter	Sieb

Kupplung	handbetätigte Trockenscheibenkupplung
-----------------	---------------------------------------

Betriebsdaten	
Eigengewicht (mit Fräse und Bereifung)	130 kg
Arbeitsgeschwindigkeit: 4 Vor- und 3 Rückwärtsgänge nach EN 709 Norm	
Bereifung	AS Räder 5.00-10"
Getriebe	Wendegetriebe mit Leichtschaltung
Lenkholm	Stahlrohrholm auf Silentblocklagerung, um 180° schwenkbar werkzeuglos seiten- und höhenverstellbar
Zapfwelle	Getriebeunabhängige Zapfwelle mit Rückfahrsperr
Differential	Sperrdifferential
Sicherheit	Totmannschalter am Lenkholm
Extra	Anhängerkupplung

Zubehör optional	
<ul style="list-style-type: none">- Wendepflug 180°- Grubber 1mtr. / 1,3mtr. inkl. 5 Kultivatorzinken und 2 Stützrädern- Fräse 60cm (verstellbar 50-35cm) ; Fräse 65cm (verstellbar 57-44-35cm) ; Fräse 70cm (Standard) (verstellbar 58-48-40cm)- Schneeschild 80cm oder 100cm- Kehrbesen 100cm schwenkbar Walzendurchmesser 38cm- Mähbalken kpl. 87cm oder 97cm inkl. Gleitkufen- Mähbalken kpl. 122cm inkl. 1 Satz Ersatzmesser- Einscheibenkreiselmäher 70cm mit 2 x beweglichen Messern- Sichel-/Mulchmäher 70cm- Schlegelmulcher 65cm- Schneefräse doppelstufig 60cm, Auswurfweite 10-15m- Anhänger max. Zuladung 350 / 500kg, Kasteninnenmaße: 1240x950mm / 1370x1003mm, Bordwände 300mm, hintere Bordwand abklappbar, mit Fahrersitz, kombinierte Fuß- und Handbremse und Bereifung 145x70-8 / 155 R 13	

Autorisierter Fachhändler:

 PowerPac Baumaschinen GmbH Niederhöchstädter Str. 71-73 D-61476 Kronberg Tel.: 06173-68558 Fax: 06173-68548 E-Mail: info@powerpac.de Internet: www.powerpac.de
