

MC 250 EURO 6

Von allem das Beste an Bord: Unsere umweltfreundliche Saugkehrmaschine MC 250 begeistert mit überlegener Kehrleistung und höchstem Bedien- und Fahrkomfort in allen städtischen Bereichen.



Bestell-Nr.

1.442-260.2

- Zweisitzer-Komfortkabine
- Hydropneumatische Federung
- Zuschaltbare Allradlenkung

Technische Daten

EAN-Code		4054278530758
Antriebsart		Diesel
Fahrtrieb		4-Zylinder-Motor mit DPF und SCR
Motorenhersteller		VM
Motortyp		R754
Antrieb - Leistung	kW / PS	75 / 102
Dieselpartikelfilter		ja
Abgasnorm		Euro 6e
Fahrgeschwindigkeit (max.)	km/h	60
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	20
Steigfähigkeit	%	25
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen	mm	2625
Arbeitsbreite max. mit 3 Seitenbesen	mm	2710
Kehrgutbehälter	l	2500
Frischwassertank	l	200
Entleerhöhe	mm	1600
Wenderadius	mm	2060
Leergewicht	kg	3800
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	6000
Gewicht inkl. Verpackung	kg	3800
Abmessungen (L x B x H)	mm	4491 x 1300 x 1995

Ausstattung

Partikelfilter		■
Komfortsitz		■
Heizung und Klimaanlage		■
Heizung		■
Kehrgutbehälter	l	2500
Radioanlage		■
Rundumwarnleuchte		■
Wasserbehälter	l	200
Ganzjahreseinsatz		■

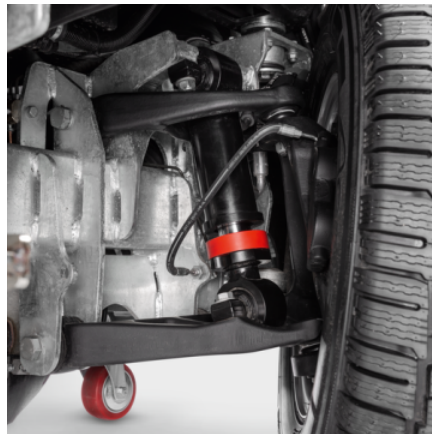
■ im Lieferumfang enthalten.

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.



Großzügige 2-Personen-Komfortkabine mit optimaler Sicht auf das Arbeitsumfeld

- Mit rückschonenden De-luxe-Komfortsitzen für ermüdungsfreie Arbeitseinsätze.
- Beidseitiger Ein- und Ausstieg mit großen Schiebefenstern in den Türen.
- Eco-Taste zum Start des Kehrbetriebs.



Sicherheitsfahrwerk mit höchstem Komfort

- Kurze Transportzeiten dank 60 km/h Höchstgeschwindigkeit.
- Hydropneumatische Federung für hohen Fahrkomfort.
- Komfortable Allradlenkung für maximale Wendigkeit.



Größter Kehrgutbehälter seiner Klasse

- Strömungsoptimierter Edelstahl-Kehrgutbehälter mit über 2 m³ Volumen.
- Ermöglicht lange Arbeitseinsätze.
- Serienmäßiges Wasserrecyclingsystem mit separatem Wassertank

ZUBEHÖR VON MC 250 EURO 6 1.442-260.2



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ANBAUSÄTZE				
Anbausatz Fleet				
ABS Plug-in Connect Module	1	2.644-391.0	Mit dem IoT-Modul* werden Informationen zu Standort und Betriebsstunden von batteriebetriebenen Kärcher Geräten und von Fremdgeräten an das Equipment-Management-System übermittelt.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. Mögliches Zubehör.