

## MC 250 STAGE V

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
Motorenhersteller		VM
Motortyp		R754
Antrieb - Leistung	<b>kW / PS</b>	54,5 / 74
Abgasnorm		STAGE V
Fahrgeschwindigkeit (max.)	<b>km/h</b>	60
Arbeitsgeschwindigkeit	<b>km/h</b>	20
Steigfähigkeit	<b>%</b>	25
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen	<b>mm</b>	2625
Arbeitsbreite max. mit 3 Seitenbesen	<b>mm</b>	2710
Kehrgutbehälter	<b>l</b>	2500
Frischwassertank	<b>l</b>	200
Entleerhöhe	<b>mm</b>	1600
Wenderadius	<b>mm</b>	2060
Leergewicht	<b>kg</b>	3800
Zulässiges Gesamtgewicht	<b>kg</b>	6000
Gewicht inkl. Verpackung	<b>kg</b>	3800
Abmessungen (L × B × H)	<b>mm</b>	4750 × 1300 × 1999

### Ausstattung

Partikelfilter		■
Komfortsitz		■
Heizung und Klimaanlage		■
Heizung		■
Kehrgutbehälter	<b>l</b>	2500
Radioanlage		■
Rundumwarnleuchte		■
Wasserbehälter	<b>l</b>	200
Ganzjahreseinsatz		■

■ im Lieferumfang enthalten.

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.



## Ergonomisches Bedienkonzept mit in der Armlehne integriertem Bedienterminal

- Intuitives 2-Joystick-System zur Steuerung der Besenarme.
- Übersichtliches Multifunktionsdisplay im Lenkradkranz.
- Eco-Taste zum Start des Kehrbetriebs.



## Größter Kehrgutbehälter seiner Klasse

- Strömungsoptimierter Edelstahl-Kehrgutbehälter mit über 2 m<sup>3</sup> Volumen.
- Ermöglicht lange Arbeitseinsätze.



## Sicherheitsfahrwerk mit höchstem Komfort

- Hydropneumatische Federung für hohen Fahrkomfort.
- Einzelradaufhängung minimiert Einflüsse unebener Fahrbahnen auf die Lenkung.

## ZUBEHÖR VON MC 250 STAGE V

### 1.442-260.2



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ANBAUSÄTZE</b>				
<b>Anbausatz Fleet</b>				
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.