



MC 130

Kompaktní zametací stroj MC 130 s dvojmístnou kabinou a velkou nádobou. Mnohostranně použitelný stroj s úsporným stupněm eco!efficiency je vhodný pro celoroční nasazení.

1 Multifunkční displej Kärcher

- Jedinečný multifunkční displej zabudovaný do věnce volantu se nachází během použití vždy v zorném poli řidiče. Ovládací prvky na ergonomické loketní opěrce dovolují samostatné řízení pohybu zametacích kartáčů.

2 Pohodlná dvojmístná kabina

- Perfektní výhled 360° kolem dokola a nejvyšší pracovní komfort. Díky čtyřem hydrodynamickým tlumičům zajišťuje nízkou hlučnost a nízkou úroveň vibrací.

3 Integrovaný rychlovýměnný systém

- Nádobu na zametené nečistoty lze jednoduše, bez použití nářadí namontovat/demontovat prostřednictvím hydraulicky naklápěcího nastavbového rámu. Systém kartáčů lze odejmout pomocí vozíku pro provádění výměny.

4 Třída 3,5 tuny

- Přípustná celková hmotnost stroje MC 130 leží pod hodnotou 3,5 tuny. Práce na chodnicích nepředstavuje žádný problém. Tento zametací stroj smí obsluhovat kdokoli s řidičským průkazem pro vozidla skupiny B.


MC 130

■ Celoroční provoz

Technické údaje

Objednací číslo		1.442-230.2
Pohon - výkon	kW / hp	36,5 / 50
Max. plošný výkon	m²/h	22500
Pracovní šířka	mm	1200
Variabilní zametací šířka	mm	1200-2250
Nádoba na zametené nečistoty	l	1000
Hmotnost náplně	kg	1225
Vodní nádrž	l	195
Stoupavost	%	25
Rychlost jízdy	km/h	40
Pracovní rychlost	km/h	10
Poloměr otáčení	mm	2830
Vyprazdňování vrchem	mm / m	1400
Doba provozu na jedno naplnění nádrže	h	10
Hmotnost	kg	2000
Rozměry (D x Š x V)	mm	3950 x 1200 x 1990

Vybavení

Komfortní sedačka	■	Spojení prachu u postranního kartáče a v sacím kanále díky systému nástřiku vody	■
Topení a klimatizace	■	Dveře vlevo / vpravo	■
Topení	■	Vodní nádrž	l 195
Pohon jezdce dopředu	■	Venkovní provoz	■
Pohon jezdce dozadu	■		
Pohon jezdce	hydraulický		
Hydraulické vyprazdňování vrchem	■		
Nádoba na zametené nečistoty	l 1000		
Panoramatická kabina s bezpečnostním sklem, 2 zpětná zrcátka	■		

■ Obsaženo v objemu dodávky.