KARCHE

MC 130 PLUS

Minimale Abmessungen, maximale Leistung: Die MC 130 Plus ist der ganzjährig einsetzbare Geräteträger in der 3,5-t-Klasse mit multifunktionalen Einsatzmöglichkeiten.



- Hydrostatischer Allradantrieb mit Traktionskontrolle (Differenzialsperre opt.)
- Ganzjahreseinsatz

Technische Daten		
EAN-Code		4054278743059
Antrieb		Diesel
Fahrantrieb		4-Zylinder-Motor mit DPF
Motorenhersteller		Kubota
Antrieb - Leistung	kW / PS	48 / 66
Hubraum	cm³	2434
Zylinder		4
Abgasnorm		STAGE V
Kraftstofftank	I	50
Fahrgeschwindigkeit (max.)	km/h	40
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	20
Zulässige Achslast vorne	kg	2000
Zulässige Achslast hinten	kg	2000
Steigfähigkeit	%	30
Zuladung		max. 1720
Radstand	mm	1700
Dieselpartikelfilter		1
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	3500
Gewicht ohne Zubehör	kg	1780
Gewicht inkl. Verpackung	kg	1780
Ahmessungen (L x R x H)	mm	3528 x 1200 x 2000

EAN-Code		4054278743059
Antrieb		Diesel
Fahrantrieb		4-Zylinder-Motor mit DPF
Motorenhersteller		Kubota
Antrieb - Leistung	kW / PS	48 / 66
Hubraum	cm³	2434
Zylinder		4
Abgasnorm		STAGE V
Kraftstofftank	1	50
Fahrgeschwindigkeit (max.)	km/h	40
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	20
Zulässige Achslast vorne	kg	2000
Zulässige Achslast hinten	kg	2000
Steigfähigkeit	%	30
Zuladung		max. 1720
Radstand	mm	1700
Dieselpartikelfilter		1
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	3500
Gewicht ohne Zubehör	kg	1780
Gewicht inkl. Verpackung	kg	1780
Abmessungen (L × B × H)	mm	3528 × 1200 × 2000

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.

KARCHER





Komfortable Doppelsitzerkabine mit hervorragender Rundumsicht

- Beidseitiger Ein- und Ausstieg mit großen Schiebefenstern in den Türen.
- 360°-Verglasung der Kabine für komplette Rundumsicht und maximale Sicherheit.
- Die beheizbare Frontscheibe verhindert ein Beschlagen.



Intuitives Bedienkonzept

- Bedieneinheit auf Niveau der
 2-m³-Kehrmaschinen-Klasse, identisch mit MC
 250.
- Armlehne mit ergonomisch integriertem
 Bedienterminal zur intuitiven Bedienung.
- Multifunktionsdisplay in Lenknabe integriert und stets im Blickfeld des Fahrers.



Leistungsstarke Hydraulikanlage

- Mit Tandemzahnrad-Pumpe 2 × 40 l/min (80 l/min frontseitig).
- Zusätzlicher Hydraulikkreis mit 23 l/min für den Betrieb des Hochdruckreinigers.
- Vier doppelwirkende Hydraulikanschlüsse vorne und 2 hinten für Anbaugeräte.