

## MIC 35

Intuitiv bedienbarer Geräteträger MIC 35 mit durchdachtem Schnellwechselsystem, Komfortkabine mit Rundumsicht sowie einem Motor, der die STAGE-V-Abgasgrenzwerte deutlich unterbietet.



Made in Germany



Made in Europe



stageVready

Bestell-Nr.

1.442-251.2

- Kräftiger, hydraulischer Allradantrieb
- Schnellwechselkonzept für Front- und Heckanbaugeräte
- Ganzjahreseinsatz

### Technische Daten

EAN-Code		4054278292854
Antrieb		Diesel
Fahrantrieb		3-Zylinder-Motor
Motorenhersteller		Yanmar
Antrieb - Leistung	kW / PS	26 / 35
Hubraum	cm <sup>3</sup>	1642
Zylinder		3
Abgasnorm		STAGE V
Kraftstofftank	l	41
Fahrgeschwindigkeit (max.)	km/h	25
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	10
Zulässige Achslast vorne	kg	1750
Zulässige Achslast hinten	kg	1750
Steigfähigkeit	%	25
Geräuschpegel (in Kabine)	dB(A)	73
Zuladung	kg	max. 1100
Radstand	"	1500
Dieselpartikelfilter		1
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	2500
Gewicht ohne Zubehör	kg	1374
Gewicht inkl. Verpackung	kg	1374
Abmessungen (L × B × H)	mm	3750 × 1075 × 1980

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.

### Ausstattung

Partikelfilter		■
Klimaanlage		■
Heizung		■
Kehrgutbehälter	l	1000
Rundumwarnleuchte		■
Ganzjahreseinsatz		■

■ im Lieferumfang enthalten.



## Wirtschaftlicher und umweltfreundlicher Antrieb

- Common-Rail-Direkteinspritzung und Partikelfilter senken die Abgaswerte unter die Emissionsstufe STAGE V.
- Für Arbeitseinsätze in innerstädtischen Umweltzonen.
- Niedriger Kraftstoffverbrauch schont die Umwelt und senkt die Betriebskosten.

## Integrierte Schnellwechselsysteme

- Aufnahme von Frontanbaugeräten über standardisiertes Kuppeldreieck.
- Wechsel von Anbaugeräten auf dem Heckwagen mittels Schnellwechselsystem mit hydraulischem Kipprahmen.
- Optionales Multikupplersystem für einen schnellen und tropffreien Anschluss der Hydraulik.

## Maximaler Arbeitskomfort

- Größte Kabine ihrer Klasse (1,45 m<sup>3</sup> Luftvolumen), 360°-Rundumsicht, ergonomisch und übersichtlich.
- Beidseitige Fenster, abschließbares Staufach, USB-Lademöglichkeit, Flaschenhalter.