

Maeda Minikran MC305CB-3



Schnellinfo

Modell: MC305CB-3

Bauart: Minikran

Kategorie: Minikran

Antriebsart: Elektro

Tragkraft: 2980 kg

Hubhöhe: 12500 mm

Arbeitsbereich: 12160 mm x 260 kg

Gewicht: 3925 kg

Batterie: Lithium-Ionen-Akku

Batteriespannung: Einzelphase AC200V / 16A, AC100V / 15A V/Ah

Datenblatt: /image/866597/German-MC305CB-3-20220413-1.pdf

Spezifikationen

Höhe: 1695 mm

Länge: 4195 mm

Breite: 1280 mm

Geschwindigkeit: 0-1.4 km/h

Bodendruck: 36,5 kpa

Übersicht

:

Der neue Maeda MC305CB-3 bietet die Kapazität, Zuverlässigkeit und Flexibilität, die für die anspruchsvollsten Bediener erforderlich sind, und baut auf dem erfolgreichen Erbe des Modells MC305C-3 auf. Er ist mit einem starken Lithium-Ionen-Akku ausgerüstet, ist also emissionsfrei, und steht dennoch seinem Vorgänger in Sachen Arbeitsgeschwindigkeit und Tragfähigkeit in nichts nach.

Der MC305CB-3 ist mit einem schnell aufladbaren Lithium-Ionen-Akku von Toshiba ausgestattet. Der Kran kann bis zu einem ganzen Arbeitstag lang durchgehend betrieben werden, wenn er während des Betriebs aufgeladen wird, und kann in nur 4,5 Stunden voll geladen sein. Darüber hinaus ist auch während des Ladevorgangs ein Dauerbetrieb möglich, was die Nutzung erleichtert und für minimale Stillstandzeiten sorgt. Willkommen bei der grünen Art des Hebens.

Video

: http://www.youtube-nocookie.com/embed/vx09nrgf_T0

