



HAWEKA Robofit 2.0 – Artikel-Nr. MAMFROBOFIT2



Abbildung: Ausführung mit Radheber „Premium“ (Art.Nr. MAMFROBOFIT2L)

Leistungsmerkmale

- Demontage und Montage ohne Felgenkontakt
- ergonomische Steuerung aller Funktionen über das Bedienpult
- pneumatische Radaufspannung über das Mittenloch
- Synchrone Zustellung der Abdrückrollen
- patentiertes Bewegung der Abdrückrolle hinter das Felgenhorn
- patentiertes Demontagewerkzeug mit federbelasteter Demontagenase
- zusätzliches Montagewerkzeug von unten für sehr breite Räder
- Motorinverter für das volle Drehmoment bei jeder Geschwindigkeit
- serienmäßig mit dynamischen Wulstniederhalter "Press Mate" mit Federmechanismus für Rückkehr in die Ruhestellung
- optional lieferbar mit Radlift „Premium“ (von vorn) und Schnellbefüllsystem „TI“

Technische Daten

Felgendurchmesser:	13" bis 28"
Max. Reifendurchmesser:	1200 mm (47")
Maximale Reifenbreite:	15" (von der Radablagefläche)
Antrieb Drehmoment:	1100 Nm
Drehgeschwindigkeit:	7 bis 18 U/min
Max. Abdrückbereich:	670 mm
Hub der Abdrückvorrichtung:	540 mm
Abdrückkraft:	7600 N
Max. Radgewicht:	85 kg
Stromversorgung:	0,9 kW, 230 V 1ph, 50 Hz
Betriebsdruck:	8 bis 10 bar
Gewicht:	405 kg
Maße (BxTxH):	115 x 180 x 190 cm

