

megamount 70LLF / 70LL











megamount 70LLF



Gli smontagomme Hofmann Megaplan di ultima generazione, progettati e realizzati in Italia, consentono all'operatore di lavorare facilmente su tutti i tipi di ruote. Caratteristiche chiave come il funzionamento completamente automatico, il piatto autocentrante intelligentemente progettato e la pedaliera estraibile sono standard per tutti i modelli.





Leverless

Il gruppo di smontaggio Leverless con doppio appoggio sul cerchio riduce lo sforzo da parte dell'operatore e le sollecitazioni sullo pneumatico, garantendo al contempo la massima sicurezza nella movimentazione di pneumatici difficili.



Capacità di bloccaggio fino a 27"

Il piatto autocentrante ha una capacità di bloccaggio da 10" a 27" ed è caratterizzato dal sistema di bloccaggio a griffe contrapposte con cilindri di 80 mm di diametro, che garantisce un serraggio ottimale su tutti i tipi di cerchio. La forma del piatto è tale da facilitare lo stallonamento del secondo fianco.



Stallonatore fino a 17"

Stallonatore ergonomico con braccio regolabile che permette di operare su ruote con larghezza fino a 17".

Motoinverter

Il motore è controllato dal sistema Motoinverter con variazione progressiva della velocità da 0 a 16 rpm. La scheda inverter è installata sulla macchina, lontano dal motore per evitare problemi di vibrazioni e surriscaldamento. Garantisce un basso consumo energetico con la funzione "stand-by intelligente". Elevata affidabilità e protezione, con ripristino automatico dell'allarme che porta il pedale in posizione di riposo (non è richiesta alcuna interruzione di corrente).



Dispositivo di gonfiaggio a pedale

Dispositivo di gonfiaggio a pedale, manometro e limitatore pressione di gonfiaggio a norme CE.



DISPOSITIVI DI AIUTO - OPZIONALI

Per rendere il *Megamount 70LL* ancora più funzionale, è possibile scegliere la configurazione con i bracci di aiuto opzionali sulla base delle proprie esigenze. *Megamount 70LLF* è equipaggiato di HPX-ADVANCE e HELPER ARM come standard.



HPX-ADVANCE HPX-STD HPX-FA HELPER ARM

Accessori standard



Protezione frontale torretta LL (x2)



Protezione ala torretta LL (x2)

Accessori opzionali



Protezioni frontali e ala torretta



Protezione paletta in plastica



Kit 4 pezzi protezioni ALU per griffe



Sollevatore



Kit rulliera



Kit gonfiaggio esterno



Pinza Run Flat



Kit griffe per ruote moto 14" ÷ 24"



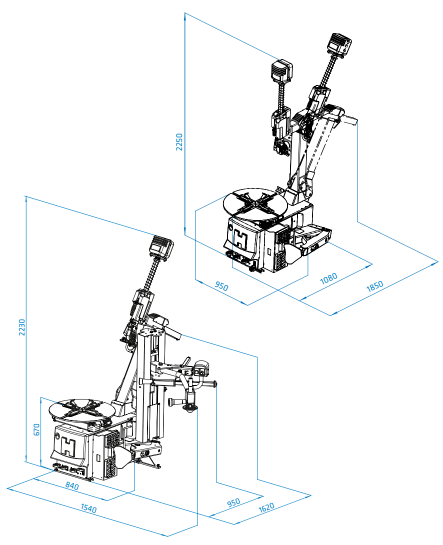
Kit griffe per ruote scooter 8" ÷ 14"

Versioni a richiesta

Versione TI: dotata di sistema di gonfiaggio tubeless incorporato nelle griffe per l'intallonamento dello pneumatico

Versione motore trifase: 0.75 kW 400 V 50/60 Hz (2 velocità) - 8-16 rpm

Versione a velocità singola: 110V/60Hz/1ph



Dati tecnici

Capacità di bloccaggio	10" ÷ 27" (min ÷ max)
Bloccaggio interno	12" - 27"
Bloccaggio esterno	10" - 24"
Diametro massimo ruota	1170 mm (46")
Larghezza massima ruota	400 mm (16")
Forza stallonatore	15000 N
Potenza motore monofase	1.5 kW (Inverter) 230V 50-60Hz
Velocità di rotazione	0 -16 rpm (1ph - Inverter)
Pressione di esercizio	8 - 10 bar (116 - 145 psi)
Livello di rumorosità	< 70 ± 3 dB (A)
Peso netto	285 kg





Hüttenstrasse 7 - 67550 Worms - Germany T +49 (0)6242 913 6666 - hm-mail@hofmann-megaplan.com www.hofmann-megaplan.com