



**Forza, precisione, agilità e leggerezza
a disposizione in un'unica attrezzatura
per servizio mobile.**

TB 124 HY standard per installazione su porta laterale.
La solida struttura del telaio permette di ridurre al
minimo le flessioni durante le fasi di lavoro più estreme.



**Il motore idraulico di
rotazione autocentrante**
permette di avere a
disposizione una maggior
forza di rotazione e allo
stesso tempo la massima
precisione nei movimenti
più delicati. Velocità di
rotazione 8 giri / minuto

**Grande novità di questo smontagomme
è la struttura appoggiata al terreno.**

Questa, una volta aperto lo smontagomme,
diventa un tutt'uno con il furgone,
offrendo Grande Stabilità alla vostra
Officina Mobile.

Massima Ergonomia.

Non vi
accorgerete
di lavorare
fuori sede.



TB 124

HY



Smontagomme autocarro compatto e leggero per la tua officina mobile.

Adatto a qualsiasi tipo di lavoro per pneumatici da autocarro, bus e rimorchi.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Il nuovo design dell'utensile di smontaggio e rimontaggio permette una migliore scorrevolezza del tallone dello pneumatico eliminando al massimo le **tensioni di attrito**.

L'inserto in tecnopoliomerio ad alta resistenza permette di proteggere il cerchio in caso di contatti accidentali.

L'ottimizzazione dei volumi del **nuovo gruppo generatore** e le **innovative scelte costruttive** che lo contraddistinguono permettono di ottenere un peso complessivo di **820 kg** e ne facilitano l'installazione all'interno dei furgoni sia sulla **porta laterale che posteriore**.

La **nuova motorizzazione** del gruppo generatore, con un elevato rendimento ed un accurato bilancio energetico permette di **utilizzare lo smontagomme e il compressore al 100% della loro potenza** per avere sempre le massime prestazioni al servizio del gommista.



TB 124 HY per installazioni su porta posteriore

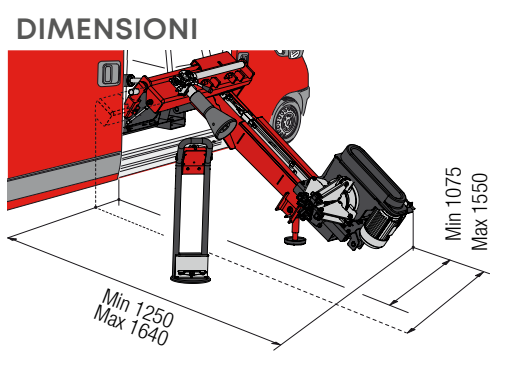
Nuovo utensile di smontaggio



DATI TECNICI smontagomme

Motore per la rotazione	idraulico
Velocità di rotazione	8 rpm
Coppia di rotazione	2.700 Nm
Capacità di bloccaggio	14"÷26"
Diametro massimo pneumatico	1.350 mm - 53"
Larghezza massima pneumatico	560 ÷ 1000 mm (22"÷39")
Peso massimo ruota	500 kg
Ø minimo foro centrale ruota	120 mm - 4,7"
Altezza minima di lavoro all'asse mandrino	350 mm - 13,5"
Piede d'appoggio	regolabile
Comando manuale per emergenza	si
Protezione cavo centralina di comando	si

Kit Radiocomando Trolley 2,4 GHz.
Il nuovo Kit Radiocomando Trolley sfrutta la frequenza di 2.4 GHz. (Optional)



DATI TECNICI generatore idraulico

Alimentazione	DIESEL	Riserva d'aria: capacità	80 litri ALU
Serbatoio	23 lt	Avviamento	Elettrico
Motore	Lombardini LDW702	Arrotolatore utensili	15mt 1.2"
Potenza	17 HP • 12.5kW	Arrotolatore gonfiaggio	18mt 3.8"
Compressore	Bistadio • K30	Comando manuale per emergenza	si
Aria erogata	1000 l/min	Peso totale smontagomme + generatore	820 Kg
Pressione massima	12 bar		

Fotografie, caratteristiche ed i dati tecnici non sono vincolanti, possono subire modifiche senza preavviso.



NEXION SPA
info@mondolfoferro.it
www.mondolfoferro.it

Cod. DPMF000805A 10/2025

