

Sollevatore a ventose eT-Hover-univac-line-mini

Per processi efficienti

nella meccanica agricola



eT-Hover-univac-line-mini

Con il nostro sollevatore a ventose leggero e salvaspazio per lavori di riparazione in officina o all'aperto, puoi sollevare, trasportare, ruotare e inclinare praticamente tutti i materiali in **orizzontale e in verticale**.

Grazie alla sua elevata flessibilità di impiego, il sollevatore modulare a ventose aumenta l'efficienza mediante l'automazione e l'accelerazione dei processi di lavoro, oltre alla riduzione e ottimizzazione dello sforzo lavorativo.

Durante la movimentazione di **carichi pesanti e delicati fino a 200 kg** – anche in spazi ristretti – la sicurezza e la motivazione dei dipendenti vengono notevolmente aumentate e migliorate.

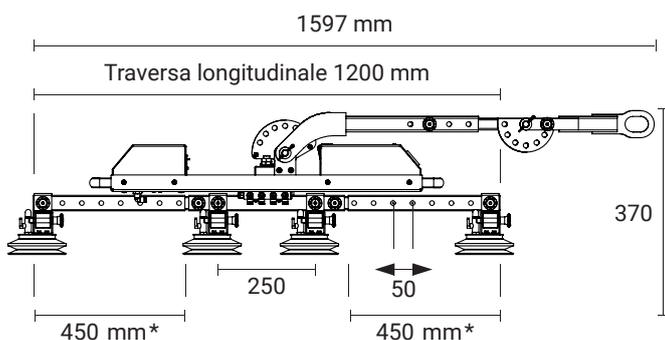
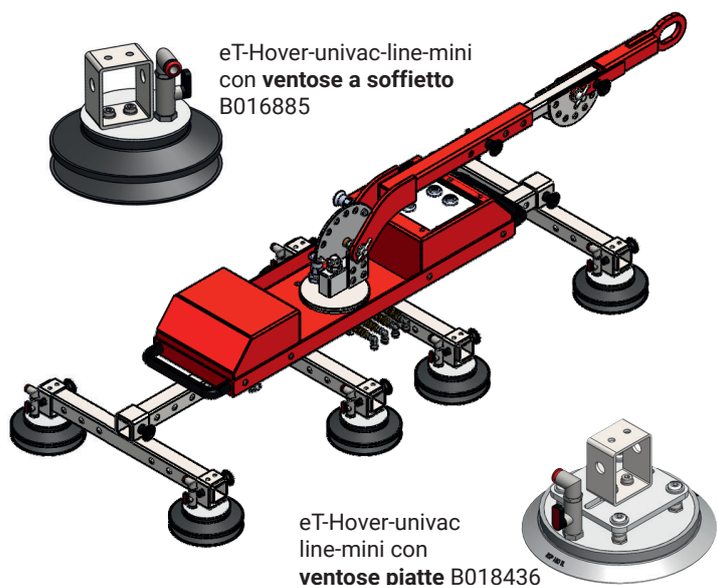
- Adatto per materiali come vetro, metallo o plastica, nonché per pannelli di legno rivestiti fino a 2500 x 1000 mm
- Campo di rotazione manuale: 360° continuo
Campo di inclinazione manuale: 90°
- Struttura compatta e leggera, modulare ed espandibile, con dimensioni variabili
- Funzionamento a batteria indipendente dalla rete elettrica, con batteria a cambio rapido, controllo direttamente sul dispositivo o tramite radiocomando
- Generazione del vuoto tramite 2 pompe a vuoto separate
- **Utilizzo comodo da parte di un solo operatore** tramite pannello ergonomico, dotato tra l'altro di vuotometro, spie luminose, comando a due mani e segnalatori acustici
- Adattabile a gru a ponte, gru mobili di piccole dimensioni o carrelli telescopici
- Sistema a 2 circuiti per l'impiego in cantiere

Univac-line-mini è disponibile in due versioni:

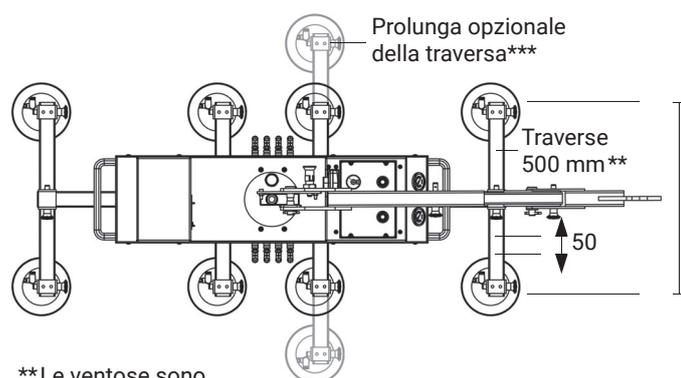
Con ventose a soffietto per il trasporto di pezzi delicati con superfici di aspirazione irregolari, curve o angolate

Con ventose piatte per il trasporto di pezzi delicati con superfici lisce, leggermente ruvide e piane





*Sulla traversa longitudinale esterna, le traverse sono regolabili a intervalli di 50 mm.



**Le ventose sono regolabili con intervalli di 50 mm sulle quattro traverse.

eT-Hover-univac-line-mini

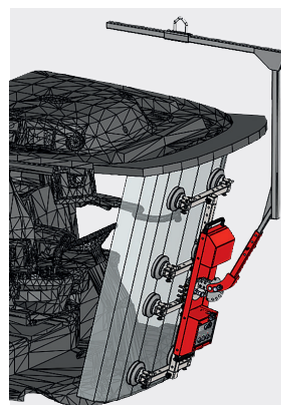
Codice articolo	B016885	B018436
Ventose in dotazione	Ventose a soffietto BBSC 150 R	Ventose piatte BLSP 180 TL
Portata totale indoor	200 kg verticale 200 kg orizzontale	
totale outdoor	100 kg verticale 200 kg orizzontale	140 kg verticale 200 kg orizzontale
ventosa singola indoor	24 kg verticale 47 kg orizzontale	34 kg verticale 69 kg orizzontale
ventosa singola outdoor	12 kg verticale 24 kg orizzontale	17 kg verticale 34 kg orizzontale
	Altre ventose su richiesta	

Rotazione	360° continuo
Basculamento	90°

Traversa longitudinale*	Lunghezza: 1200 mm, modulare
Traverse**	Lunghezza: 500 mm
Dimensioni totali	1597 x 600 x 370 mm
Peso	33 kg

Batteria	2 x Bosch Professional 18 V/4 Ah. Altri sistemi a batteria disponibili su richiesta.
Tensione della batteria	18V/DC
Aliment. elettrica	1 x 230V+N+PE, 50/60 Hz

Modifiche tecniche riservate.



Staffa speciale per la sostituzione del parabrake.

Per adattarsi alle vostre esigenze specifiche, il dispositivo di sollevamento può essere personalizzato con traverse opzionali in larghezza e lunghezza***.

Entrambe le versioni del sollevatore possono essere successivamente convertite in modo semplice ed economico con ventose a soffietto oppure ventose piatte.

Disponibilità di realizzare costruzioni speciali, ad esempio per la movimentazione di elementi sporgenti o ingombranti.



**Soluzioni efficienti per
la movimentazione e il trasporto
con la tecnologia del vuoto**

euroTECH Handling GmbH
Maybachstr. 7
D-72348 Rosenfeld | Germania
T +49 7428 93912-0
info@et-handling.de
www.et-handling.de/it

