

## SH-1000-MINI Dispositivo di sollevamento Vacuum



Per una movimentazione e posa efficiente e sicura di carichi fino a 1.000 kg, quali lastre di granito, elementi di calcestruzzo non porosi, lastre di marmo, cordoli, gradini, ecc. Può essere agganciato a qualsiasi macchina operatrice o pavimentatrice VM per mezzo di un gancio di carico, una catena, un cavo di sollevamento o simili. SH-1000-MINI-H - comandato direttamente dal sedile del conducente con interruttore idraulico integrato per la presa e il rilascio. Per il funzionamento è necessario solo un circuito idraulico. SH-MINI-B e E – sono dotati di una valvola a comando manuale per le operazioni di aspirazione e rilascio. SH-MINI-E: Tipo di connettore F, 230 V. Su richiesta può essere dotato di un rotatore idraulico in aggiunta.

Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo unitario**

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

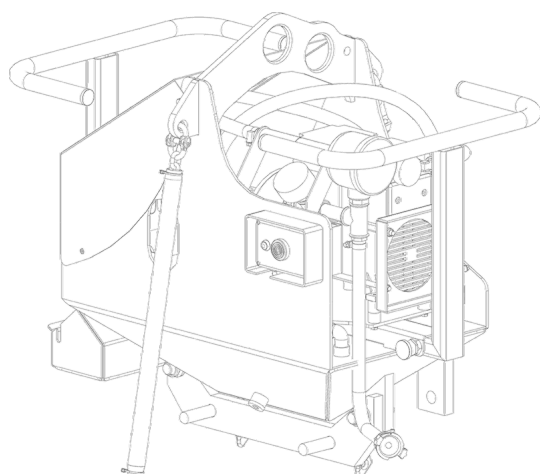
Produttore [PROBST](#)

Descrizione

### Maggiori informazioni

- Si lavora in maniera molto agevole. Molto economico.
- Con sistema di sgancio rapido è possibile montare su SH, in pochi secondi, diversi piatti d'aspirazione per vari tipi di applicazioni, diverse dimensioni e pesi di lastre.

- Presa del carico bilanciata mediante due sospensioni superiori variabili e fissaggio regolabile delle piastre di aspirazione.
- L'aspirazione è generata da una potente pompa per vuoto da 12 cbm/h.
- Manici ergonomici per un'agevole guida e movimentazione. I manici possono anche essere disposti in modo da posare il dispositivo al suolo in sicurezza.
- Equipaggiato di serie con vano portacatena e catena per il fissaggio del carico. Design compatto.
- Triplo concetto di sicurezza: serbatoio del vuoto integrato, controllo visivo per mezzo di manometro con zona rossa/verde, dispositivo di avvertimento acustico alimentato a batteria.



### Dati tecnici

Type	Order no.	Alimentazione e Idraulica	Connessione e idraulica Pressione	Connessione e idraulica Flusso volumetrico	Connessione e idraulica Pressione di ritorno, max	Peso proprio	Portata massima/WLL -600 mbar	Alimentazione e Motore benzina	Alimentazione e Corrente elettrica/alternata	Connessione elettrica
SH-1000-MI NI-H	52400040	2,5 kW	80-320 bar	16-80 l/min	10 bar	91 kg	1000 kg			
SH-1000-MI NI-B	52400018					90 kg	1000 kg	2,9 kW		
SH-1000-MI NI-E	52400020					89 kg	1000 kg		0,52 kW	230 V

## Accessori

Type	Order no.	Description	Dimensioni Ovale L x P	Peso proprio	Portata massima/WLL -400 mbar	Portata massima/WLL -600 mbar	Diametro esterno
SPS-500(330)-67 /40	52500002		670x400 mm	17 kg	330 kg	500 kg	
SPS-400(260)-75 /27	52500003		750x270 mm	15 kg	260 kg	400 kg	
SPS-200(130)-37 /37-RD	52500005			10 kg	130 kg	200 kg	370 mm
Bullone di fissaggio per dispositivi Vacuum SH/POWERJET PJ piastra di aspirazione	20390001			0,47 kg			

[Ulteriori Informazioni](#)