

LEVO

Via Adige,7 – 37060 Nogarole Rocca (VR) –ITALIA
Tel (045) 8196336 - Fax (045) 8103514
info@levo.it www.levo.it
P.IVA n.03593520236 - REA: VR-348942

DSMH4/24V (4500 kg)



DSMH4/24V - 4500 kg

La nuova ventosa ad alta portata dotata di quattro circuiti aria indipendenti di nuova generazione con capacità di aspirazione e "soffiaggio".

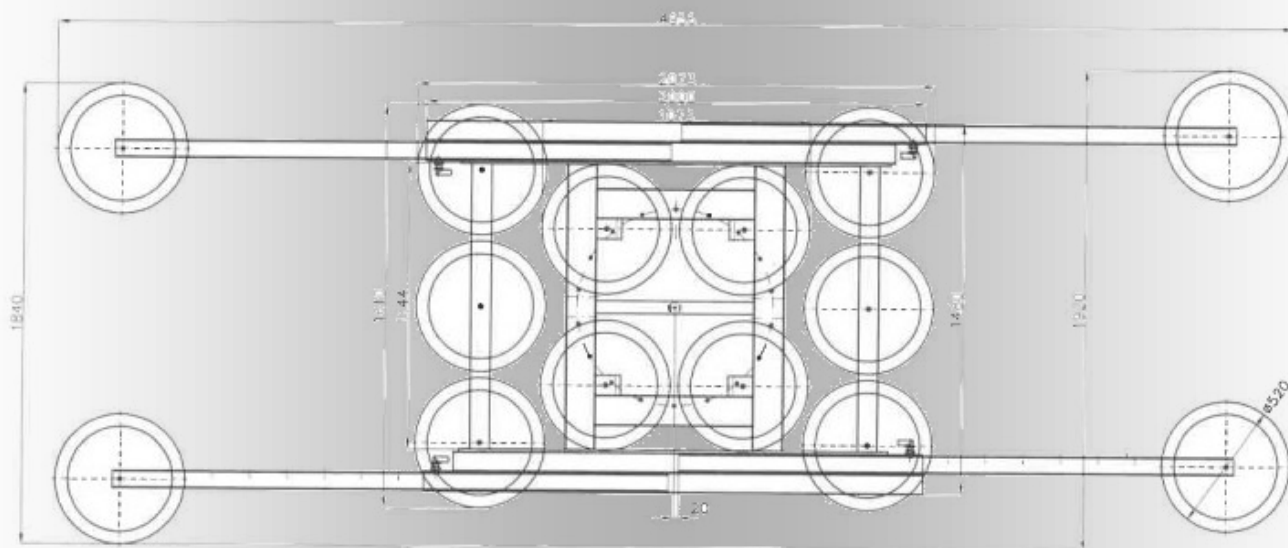
Quattro braccia telescopiche per adattarsi ad ogni misura di vetro, fino al vetro di colata.

Nuove PADS da 520 mm per una maggior resa e stabilità del carico.

DSMH4/24V, l'ideale per quelle situazioni dove è richiesto un controllo millimetrico del vetro, grazie a due pistoni speciali idraulici in grado di inclinare il carico in piena sicurezza.



Sistema a doppio circuito conforme a EN 13155



PORTATA:	4500 kg
TIPO DI PATTA ASPIRANTE:	K400 520 mm DI DIAMETRO
PESO:	1350 kg
ROTAZIONE:	DOPPIO MOTORE ELETTRICO 360° ROTAZIONE CONTINUA
INCLINAZIONE:	IDRAULICA CON DOPPIO PISTONE AD ALTA CAPACITA'
SISTEMA VUOTO INTEGRATO:	POMPE di nuova generazione (4 Motori - 8 Pompe) con nuovo sistema a rilascio rapido (-S) 4 SERBATOI riserva del vuoto
ALIMENTAZIONE:	24V con doppia batteria ad alta capacità 12 Vdc Caricabatterie integrato 240 Vac
ACCESSORI IN DOTAZIONE:	Comando a cavo spiralato con base magnetica Estensioni telescopiche integrate Carrello per lo stoccaggio della macchina
ACCESSORI OPZIONALI:	Radiocomando PADS diametro ridotto 330 mm PADS bassa marcatura diametro 330 mm
DIMENSIONI DI PRESA:	MIN: 4500 x 1730 mm ESTENSIONI APERTE: 9800 x 1730 mm
DIMENSIONI PER TRASPORTO:	LUNGHEZZA: 4300 mm LARGHEZZA: 1730 mm ALTEZZA: 1800 mm

NOTE:
