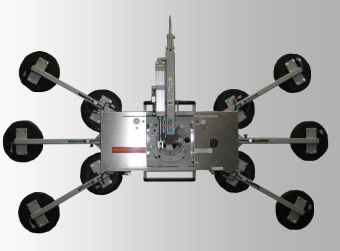
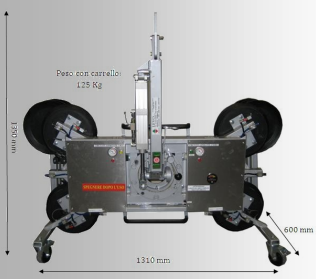


Via Adige,7 – 37060 Nogarole Rocca (VR) –ITALIA Tel (045) 8196336 - Fax (045) 8103514 info@levo.it www.levo.it P.IVA n.03593520236 - REA: VR-348942

DSZ2/12V (900 kg)





CAMPO D'IMPIEGO

SISTEMA DI DEPRESSIONE

PROPRIETA' DEL MATERIALE (PADS)

TIPO DI PADS

CARATTERISTICA DEI PADS

NUMERO DI PADS

PORTATA MAX

PESO DEL SOLLEVATORE

PROFONDITA' STRUTTURALE

POTENZA ASPIRANTE

VOLTAGGIO

ACCESSORI STANDARD

DIMENSIONI

Superfici lisce (vetro, pannelli di plastica,piastre di cera-

mica, lastre di metallo, pannelli)

Doppio circuito, 4 pompe, 2 serbatoi

impermeabile ai gas

Diametro: 330mm

Gomma nera, non resistente alle abrasioni, resistente al

calore fino a 100°

6 - 8 - 10 - 12

6 PADS (450Kg) 8 PADS (600kg) 10 (750 kg) 12 (900

75 kg (con carrello)

220mm

1.5m3/h

POMPA: 12v da batteria ricaricabile

CARICABATTERIE: elettronico 240v 50/60Hz

Carrellino per il trasporto, 6 estensioni con PADS (che

aumentano la portata fino a 900kg)

ALTEZZA: 800 mm - 1320 mm LARGHEZZA: 1300 mm-2200 mm

SPESSORE: 220mm

Sistema a doppio circuito conforme a EN 13155