

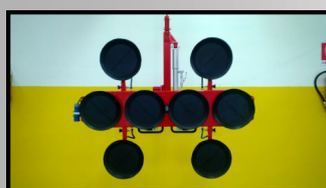
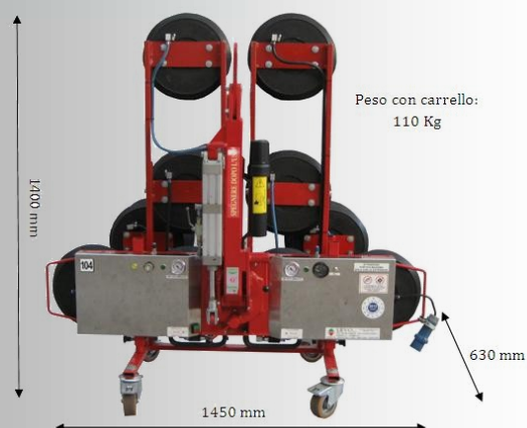
LEVO

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

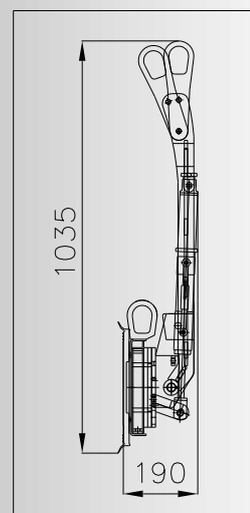
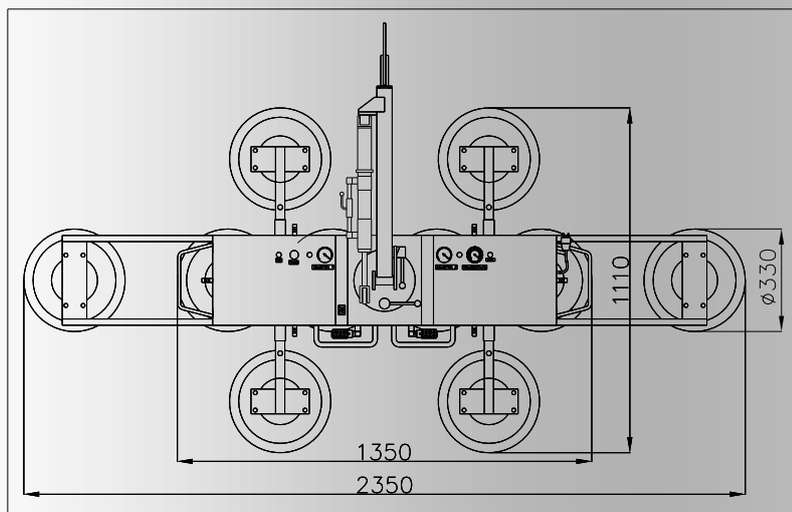
DSKEB2/12V (750 kg)



La DSKEB2 manuale è adatta alla manipolazione di vetro, ceramica, acciaio e pannelli; grazie alle sue ridotte dimensioni è trasportabile anche nel baule della macchina, è dotata di carrello per un facile trasporto. L'attacco è regolabile in tre posizioni per un migliore bilanciamento.



Sistema a doppio circuito conforme a EN 13155



CAMPO DI IMPIEGO:

SISTEMA DI DEPRESSIONE

PROPRIETA' DEL MATERIALE (PADS)

TIPO DI PADS

CARATTERISTICA DEI PADS

NUMERO DI PADS

PORTATA:

PESO DEL SOLLEVATORE

PROFONDITA' STRUTTURALE

POTERE ASPIRANTE:

VOLTAGGIO

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

DIMENSIONI telaio ventose

Superfici lisce e permeabili (Vetro, pannellature in plastica, piastre in ceramica, gress porcellanato, lastre in metallo)

Doppio circuito, 4 pompe

impermeabile ai gas

Diametro: 330mm

Gomma nera, non resistente alle abrasioni, resistente al calore fino a 100°

4 - 6 - 8 - 10

4 PADS: 300 kg

6 PADS: 450 kg

8 - 10 PADS: 600 kg

80 kg

190 mm.

1.5m³/h

POMPA: 12 V da batteria interna ricaricabile

CARICABATTERIE: 240 V 50/60 Hz

2 Estensioni (configurazione lineare)che aumentano la portata fino a 450kg

4 Estensioni (configurazione standard 8 PADS) portata 600 kg

Carellino trasporto e stoccaggio

Altezza min: 330 mm

Altezza max: 1100 mm

Lunghezza min: 1350 mm

Lunghezza max: 2350 mm

Profondità: 190 mm

PER MAGGIORI INFORMAZIONI

INQUADRA IL CODICE QR

E VISITA LA PAGINA WEB DEL PRODOTTO

