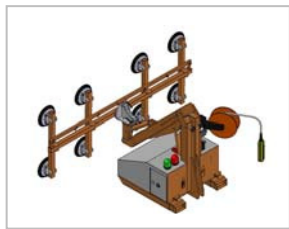


Adatlap

OKTOPUS® GI-B400G

Felhasználási terület:

Üvegtábla elemek fali és mennyezeti szereléséhez.



vízszintes



kézi 360°-os forgatás,
45°-onként reteszelve



függőleges



hidraulikus 90°-os billentés,
fokozatmentes

Leírás:

- villástargoncára felszerelhető készülék, integrált hidraulikus funkciókkal
- 2 egymástól független vákuumkör, mindegyik vákuumkör 2-szeres biztonsággal és beépített tartalék vákuummal
- beépített mérőkészülékek a vákuum és az energiaellátás felügyeletéhez
- fény- és hangjelzés figyelmeztet a normál állapottól való eltérésre
- hálózattól független, nagy kapacitású akkumulátoros áramellátás
- integrált lefúvatási funkció a szívófejek tapadásának gyorsabb oldásához
- opcionális rádió távirányítás
- teljesíti a DIN EN 13155 előírásait

Jellemző alkalmazás: üvegtáblák kezelése ipari építkezéseken.

A kezelhető építőelemekkel szembeni elvárások:

- a szívási felület nem lehet légáteresztő
- a felület sík és tiszta legyen
- nem lehet rajtuk védőfólia

Teherbírás: 200 kg (8 szívófej \varnothing 280 mm)
nagyobb teherbírás lehetséges

Önsúly: kb. 600 kg

Kezelés: a vezérlőkapcsoló kábellel kapcsolódik a készülékhez, opcionális rádió távvezérlés

Áramellátás: 24 V-os akkumulátor

Vákuum-előállítás: 1 vákuumszivattyú

Méreték:

