

Adatlap

OKTOPUS® GL-K600

Felhasználási terület:

Nagy felületű üveg- és homlokzati elemek falra és tetőre való szereléséhez.



vízszintes



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



függőleges



kézi 90°-os billentés, 18°-
onként reteszeltető

Leírás:

- darura szerelhető készülék, ipari építkezéseken való alkalmazásra
- 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
- hosszabbító karok nagy felületű elemek kezelését is teszik lehetővé
- 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: 300 kg (4 szívófej Ø 400 mm)
600 kg (8 szívófej Ø 400 mm)

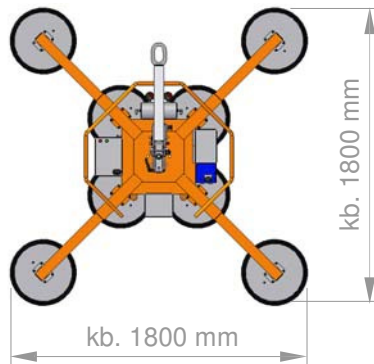
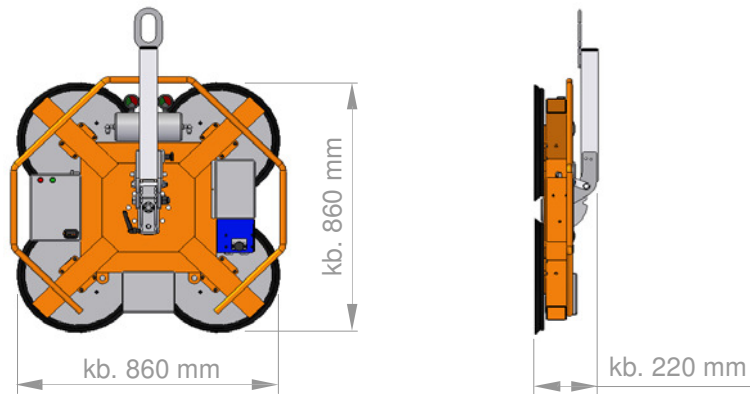
Önsúly: hosszabbító karok nélkül kb. 80 kg
hosszabbító karokkal kb. 110 kg

Kezelés: kézi tolószelep közvetlenül a készüléken

Áramellátás: 24 V-os akkumulátor

Vákuum-előállítás: 1 vákuumszivattyú

További opcionális tartozékok: - szállító és tároló láda

Méreték:**Képek:**