



+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



Beolvasni a kódot

EMELŐASZTAL KÁRPITOZÁSHOZ ST-4

Az asztal ki van dolgozva a bútor elemek ragasztásához. Az asztallap fel van borítva rozsdamentes acélból készült lappal, amely könnyen tisztítható a ragasztótól műszak befejezése után. Négy stabilizáló csapágyakon szerelt forgó asztallap kézileg reteszeltető két helyzetben az asztal alatt levő karral. Az asztallap fel van szerelve speciális 90 fokra fordítható csövekkel, ezzel növelve munkahelyi térséget a bútor nagyelemek ragasztásához. Az összes pneumatikus elemek meg vannak védve porzási móddal kifestett acél testtel gumis védő tokkal.

Főbb jellemzők:

- A szerkezet acél profilokból és egy pneumatikus munkahengerből készült.
- Lábvezérlés végzendő a karok és pedálok révén.
- Az asztaloknak kimenetük van a pneumatikus szerszámok csatlakoztatásához.
- Az asztalok fel vannak szerelve biztonsági szeleppel, amely megakadályozza az asztallap leesésének, ha a feszültség ki van kapcsolva.
- Az asztalok felszerelhetők ládával a tartozékok alá.
- A kutatások szerint, az energiafogyasztás a pneumatikus asztal használata alatt 15%-kal alacsonyabb, mint a bakok használatánál.
- A termelékenység minimális növelése a pneumatikus asztal használatánál 14% -kal magasabb, mint a bakok használatánál.

Specifikáció:

Modell: ST-4

Üzemi nyomás: 6 bar (87 PSI)

Az asztallap mérete: 1200 mm x 750 mm (47.24" x 29.52")

Pneumatikus henger: D125x200

Minimális magasság: 500 mm (19.68")

Maximális magasság: 820 mm (32.28")

Megengedett teherbírás: 90 kg (198.4 lbs)

