



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



Beolvasni a kódot

EMELŐASZTAL KÁRPITOZÁSHOZ ST-3/KP

Az asztal fel van szerelve szőnyeges borítású speciális acéllécekkel ellátott asztallappal. Az asztal fel van szerelve hidraulikus reteszelési rendszerrel, amely akadályozza a visszarugózást. Az asztal főjellemzője a magasság helyzetállás szabályozási rendszer: a pedál nyomásánál az asztal emelkedik és leereszkedik a meghatározott magasságig, amelyek megállítható az asztal alatt levő szabályozóval. Miután az asztal elérte bizonyos helyzetet, az asztal tartja 2 másodperces szünetet, majd tovább halad, ha a pedál még mindig meg van nyomva. Ez a megoldás lehetővé teszi, hogy kárpitos tudja megállítani a munkavégzés tökéletes magasságát és kényelmes magasságon kárpitozni a bútor elemeit.

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-3/KP

Üzemi nyomás: 6 bar (87 PSI)

Az asztallap mérete: 2000 mm x 900 mm (78.74" x 35.43")

Pneumatikus henger: D125x600

Minimális magasság: 320 mm (12.59")

Maximális magasság: 1280 mm (50.39")

Megengedett teherbírás: 160 kg (352.74 lbs)

