



## MASĂ PNEUMATICĂ PENTRU TAPIȚERIE ST-3/HDKRBC

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



Scanați codul

Masa este concepută pentru a ridica piese grele de mobilier sau elemente grele de până la 320 kg. Este echipat cu doi cilindri pneumatici care asigură suportul necesar întregii construcții. Părțile mobile sunt susținute de profile mai groase și închise pentru o durabilitate îmbunătățită.

Blatul mesei este realizat din placaj de înaltă calitate, rezistent la apă. Este echipat cu o unitate centrală de rotație cu patru cilindri controlată pneumatic, cu diametrul de 500 mm, care permite rotirea canapelei în timpul procesului de tapițerie.

O bară de siguranță sub blatul mesei previne căderea în continuare a mesei în situațiile în care aceasta este blocată. Din motive de siguranță, nu este posibilă deplasarea mesei după activarea barei de siguranță decât dacă operatorul apasă butonul RESET. Un sistem hidraulic de frânare anti-sarît ajută la prevenirea săriturii mesei.

Caracteristici cheie:

- Această construcție solidă se bazează pe profile de oțel și cilindru pneumatic.
- Cilindrul pneumatic este controlat cu piciorul.
- Masa are o fantă de conectare pentru scule pneumatice.
- După oprirea mesei se blochează automat (închiderea alimentării nu face ca masa să se plieze).
- Masa poate fi echipată cu un sertar pentru scule de tapițerie.
- S-a dovedit că utilizarea meselor noastre de ridicare reduce consumul de energie cu 15% în comparație cu suporturile pentru tapițerie.
- S-a observat o creștere a productivității cu cel puțin 14% atunci când angajații au folosit mesele noastre de ridicare în loc de suporturi obișnuite pentru tapițerie.

Specificații:

Model: ST-3/HDKRBC

Presiune de lucru: 6 bar (87 PSI)

Dimensiuni masă: 2000 mm x 900 mm (78,74" x 35,43"), fi: 500 mm (19,68")

Cilindru pneumatic: 2x (D125x600), 4x (D63x20)

Înălțime minimă: 420 mm (16,53")

Înălțime maximă: 1355 mm + 20 mm (53.34" + 0,78")

Sarcina maximă: 320 kg (705,4 lbs)



