



Scansiona il codice

TAVOLO ELEVATORE PNEUMATICO PER IMBALLAGGIO DIVANI ST-3/O/C

Il tavolo ST-3/O/C è dotato di piano girevole rivestito in moquette, guide di scorrimento in acciaio con sistema di freno a molla che blocca il piano ogni 90 gradi. Il piano del tavolo è dotato della trave di posizionamento a comando pneumatico che è in grado di sollevare il pesante elemento del divano e facilitare il processo di imballaggio (ad esempio per posizionare facilmente gli angoli protettivi in cartone). Il tavolo è dotato di un pedale aggiuntivo in modo che l'altezza del tavolo possa essere regolata da tre lati del tavolo. Un ulteriore dispositivo complementare opzionale è il [TAVOLO DI SVOLGIMENTO E TAGLIO FIORELLI K2-0597](#) (AVVISO: il tavolo di svolgimento non è compreso nel tavolo pneumatico ST-3/O/C).

Caratteristiche principali:

- Questa solida costruzione si basa su profili in acciaio e cilindro pneumatico.
- Il cilindro pneumatico è comandato a pedale.
- Il tavolo ha una fessura di connessione per utensili pneumatici.
- Dopo aver spento il tavolo si blocca automaticamente (lo spegnimento non fa piegare il tavolo).
- Il tavolo può essere dotato di un cassetto per attrezzi da tappezzeria.
- È stato dimostrato che l'utilizzo delle nostre tavole elevatrici riduce il consumo di energia del 15% rispetto ai cavalletti per tappezzeria.
- È stato osservato un aumento della produttività di almeno il 14% quando i dipendenti hanno utilizzato le nostre piattaforme elevatrici al posto dei normali cavalletti per tappezzeria.

Specifiche:

Modello: ST-3/O/C

Pressione di esercizio: 6 bar (87 PSI)

Dimensioni del piano: 2000 mm x 900 mm (78,74" x 35,43")

Cilindro pneumatico: D125x600, 2x 1501.64.0050

Altezza minima: 430 mm (16,9")

Altezza massima: 1380 mm (54,3")

Carico massimo: 130 kg (286,6 libbre)



