Pneumatico° nailing machines

REPARATURTISCHES

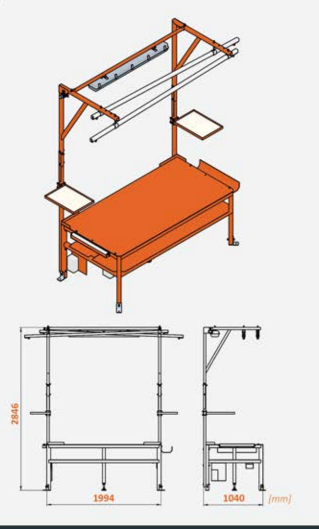


REPARATURTISCHES pneumatico

nailing machines

WT1

Der Reparaturtisch PNEUMATICO WT1 ist die Basisversion des Palettenreparaturtisches. Es handelt sich um eine wirtschaftliche Konstruktion, bei der wir viele Lösungen von unserem höheren Modell übernommen haben. Wie bei allen Pneumatico-Produkten war uns die Ergonomie wichtig.



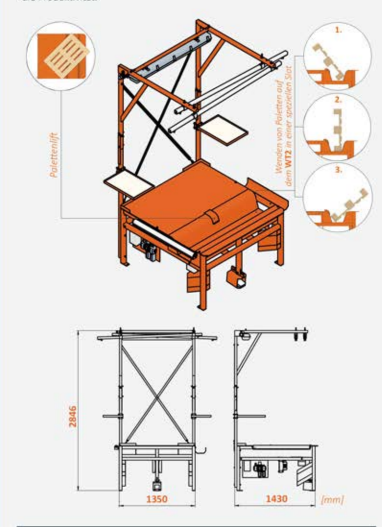
Vorteile

Innovationen:

- die Ecken der Tischplatte sind um 45 Grad abgeschrägt- reduzierter Messereinsatz,
- · Elektroinstallation im Inneren des Tisches versteckt,
- · LED-Beleuchtung,
- · Regale und Rollen können auf beiden Seiten angebracht werden,
- speziell entwickeltes Schienensystem automatischer Rücklauf der Nagelpistole,
- Schlösser können auf dem Tisch befestigt werden,
- Möglichkeit zur Anbringung von Blockierschrauben, um ein Verrutschen der Palette auf dem Tisch zu verhindern
- · Gewicht des Tisches: 260 kg,
- · Dicke der Arbeitsplatte: 6 mm.

WT2

Der Reparaturtisch PNEUMATICO WT2 ist ein Fortschritt in der Palettenreparatur. Der Tisch ist mit einem pneumatischen Heber ausgestattet, der eine 360-Grad-Drehung der Palette ermöglicht, sowie mit einem Slot zum Umdrehen der Palette. Dies verringert die Ermüdung der Arbeiter und erhöht die Produktivität.



Vorteile

Innovationen:

- die Ecken der Tischplatte sind um 45 Grad abgeschrägt- reduzierter Messereinsatz,
- · Elektroinstallation im Inneren des Tisches versteckt,
- · LED-Beleuchtung,
- · Regale u nd Rollen können auf beiden Seiten angebracht werden,
- speziell entwickeltes Schienensystem- automatischer Rücklauf der Nagelpistole,
- · Slot zum Drehen von Paletten,
- Pneumatischer Lift- ermöglicht das Drehen der Paletten,
- Möglichkeit zur Anbringung von Blockierschrauben, um ein Verrutschen der Palette auf dem Tisch zu verhindern,
- einstellbares Pedal zum Anheben der Palette in der Mitte des Tisches,
- · Gewicht des Tisches: 325 kg,
- Dicke der Arbeitsplatte: 8 mm.





Ihr Unternehmen und Ihre Mitarbeiter erhalten:

- ein intelligentes Design, hergestellt in der EU (Polen),
- ein hochwertiges Produkt zu einem erschwinglichen Preis,
- · eine solide Arbeitsplatte aus Stahl,
- einen sehr gut beleuchteten Arbeitsplatz- einen zentralen Strom- und Druckluftanschluss,
- Palettenrecycling als Beitrag zum Schutz der Umwelt.

