

Umstapel Anlage (Entstapel- und Rückstapelmaschine) für Papier und Karton



Es handelt sich um eine Umstapelmaschine für Papier und Karton.

Technische Daten zur Umstapel Anlage:

Hersteller Schneider Engineering AG

Typ Entstapel-Maschine 3544

Baujahr 1998

Anschlusswert 6,8 kW

Hydrauliköltank 100 l

Arbeitsdruck 100 bar

Tischbelastung 300 kg

Maschinengewicht 2300 kg

Typ Rückstapel-Maschine 3553

Baujahr 1998

Anschlusswert 6,8 kW

Hydrauliköltank 100 l

Arbeitsdruck 100 bar

Tischbelastung 300 kg

Maschinengewicht 2250 kg

Bemerkung:

Die Anlage ist noch aufgebaut und unter Strom zu besichtigen.

Lieferumfang:

Eine Anlageneinheit Entstapel- und Rückstapelmaschine mit Tisch und Fördertechnik.

Der Hubtisch als Aufgabemaschine ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Bemerkungen:

Umstapel Anlage (Entstapel- und Rückstapelmaschine) für Papier und Karton

Die Dokumentation (Betriebsanleitung, CE-Erklärung, Elektr./Hydr.-Schaltplan), ist in deutscher Sprache vorhanden. Eine Besichtigung ist nach Vereinbarung möglich. Für die technischen Angaben sowie eventuelle Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

Umstapel Anlage (Entstapel- und Rückstapelmaschine) für Papier und Karton



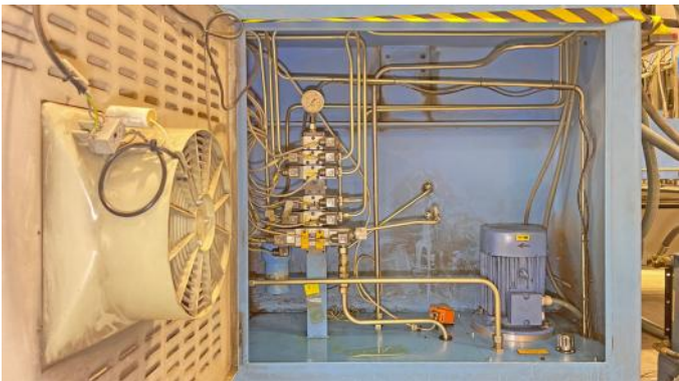
Umstapel Anlage (Entstapel- und Rückstapelmaschine) für Papier und Karton



Umstapel Anlage (Entstapel- und Rückstapelmaschine) für Papier und Karton



Umstapel Anlage (Entstapel- und Rückstapelmaschine) für Papier und Karton



Umstapel Anlage (Entstapel- und Rückstapelmaschine) für Papier und Karton

