

PRESSEN HAAS GmbH

Kreuzsteig 6

72479 Strassberg

Tel.: +49 (0)7574 59 97 59

Email: info@pressen-haas.de

Internet: www.pressen-haas.de



NEXT TO NEW. FITTED FOR YOU.

Maschinen-Datenblatt

Lagernummer: 1131-0448



Maschinenart: Stanzautomat
Hersteller: PME
Typ: ZH 2500 / 1600
Seriennummer: 2001/99-22
Baujahr: 1999
Lieferzeit: 03/24
Standort: Deutschland



Technische Daten:

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Presskraft: | 250 t |
| Stößelhub verstellbar: | 20 - 200 mm |
| Stößelverstellung: | 140 mm |
| Einbauhöhe: | 560 mm |
| Tischaufspannfläche ca.: | 1600 x 1000 mm |
| Stößelaufspannfläche ca.: | 1500 x 900 mm |
| Hubanzahl pro Minute: | 20 - 75 min ⁻¹ |
| Abstand zwischen den Ständern L-R: | 1680 mm |
| Seitlicher Durchgang: | mm |
| Tischhöhe über Flur: | 805 mm |
| Werkzeuggewicht gesamt: | 2700 kg |
| Leistungsbedarf: | 41 kW |
| Abmessungen LxBxH: | 2850 x 2880 x 4395 mm |
| Maschinengewicht ca.: | 25 t |

Standardausstattung:

hydraulische Überlastsicherung

Zusatzausstattung:

Automatisierung:

Bandanlage bestehend aus:

DREHER Abwickelhaspel - Modell 2384 D-MO-FPS

Coilgewicht 5t

Bandbreite max. 500 mm

Coil Außendurchmesser 1400 - 1500 mm

Coil Innendurchmesser 470 - 530 mm

pneumatische Andrückrolle

DREHER Richtmaschine - Modell 1676 D-FQ

Bandbreite 20 - 500 mm

Banddicke bei max. Bandbreite 0,8 - 4,2 mm

Anzahl Richtwalzen 7 Stück

Anzahl Ein- und Auszugswalzen 4 Stück

Richt- und Zugwalzendurchmesser 80 mm

Antriebsleistung 5kW

Bandgeschwindigkeit 3 - 30 m / min

DREHER elektronischer Walzenvorschub Type WAV-MD-2E

Bandbreite max. 510 mm

Banddicke 0,2 - 4,0 mm

Anzahl der Vorschubwalzen 2 Stück

Durchmesser der Vorschubwalzen 125 mm

Vorschubgeschwindigkeit 130 m / min

Vorschublänge einstellbar 0 - 9999,9 mm

Beschreibung:

Sehr guter Zustand.