

Data Sheet

Reference No.: 37878

Exzenterpresse (C-Gestell)

Brand: ARISA
Model: G2-250-S
YoM, approx.: 1977 gebraucht
Reconditioned:
Controls: konventionell



Pressen-Bauart

Antriebssystem: Exzenter / Kurbel
Gestellbauart: C-Gestell,
Doppelständer
Anzahl Pleuel / Zylinder: 2
Anzahl Stößelwirkungen: 1
Tischkissen: ja

Pressenkräfte

Gesamt-Nennkraft: 250 to
Nennarbeitsvermögen: 25400 kNm

Pressentisch

Aufspannfläche (links-rechts): 2420 mm
Aufspannfläche (vorne-hinten): 1090 mm
Dicke der Aufspannplatte: 150 mm

Stößel

Stößelkraft: 250 to
Aufspannfläche (links-rechts): 2100 mm
Aufspannfläche (vorne-hinten): 900 mm
Hub: 200 mm
Hubzahl max.: 35 /min

Stößel (mechan. Presse)

Stößel-Verstellung: 175 mm
autom. Stößelverstellung: ja
Hubverstellung: nein
Hauptantrieb Leistung: 24 kW

Ziehkissen (Tischkissen)

Anzahl Kissen: 1
Ziehkissen Kraft: 16 to
Hub: 100 mm
Wirkungsweise: pneumatisch

Werkzeug-Einbauabmessungen

Werkzeug-Einbauhöhe (Hub unten,
Verstellung oben): 425 mm
Ausladung (C-Gestell): 530 mm
Abstand zw. den Ständern (links-
rechts): 1500 mm

Elektrische Anschlussdaten

Anschlussspannung: 380 V
Netzfrequenz: 50 Hz

Abmessungen / Gewichte

Platzbedarf -links/rechts-: 2555 mm
Platzbedarf -vorne/hinten-: 2650 mm
Gesamthöhe: 4300 mm
Gesamtgewicht ca.: 30000 kg

Zusatzausrüstung (Pressen)

Schutzschirm / Tür: ja
Schwingungs Dämpfelemente: 4

Weitere Daten:

The machine has been tested at 40 strokes/minute and highest temperature found with thermographic camera 25° C.

Hydraulic overload opens at 250 Tm, tested.

Machine can be inspected under running conditions.

Verkauf über:

Post-Venta Carreras S.A.
Alex Carreras Ibanez
Pol. Ind. Els Plans d'Arau C/ Nicolau Copèrnic, 2, 08787
La Pobla de Claramunt, Spain
+34 938 088 099
alex.venta@prensas.net

Fotos & Dokumentation

Referenznummer: 37878

