



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 518-04291620

Overview and Technical Data:

ARBURG - Allrounder 310-210-750

ARBURG

Baujahr: Jan. 1983



Description:

ARBURG Allrounder 310 210 750 Spritzgussmaschine

- Baujahr : 1988
- Super- zuverlässig Hydronica Serie (hydraulische Klemme)
- Dialogic Mikroprozessorsteuerungen mit CRT
- Mold Setup-Speicher über Standard 3,5-Zoll- Disketten. Jede Diskette speichert einzelnen Form Setup-Parameter für bis zu 60 Werkzeuge.
- Proportionalventile für stufenloser variabler Geschwindigkeit und Druckkontrollen

Schließeinheit

- * Spannkraft / Schließkraft max. 83 Tonnen Tonnen
- * Schließkraft max. 36,8 kN
- * Mold Schutztruppe 3,5-6,8 kN
- * Öffnungskraft max. 36,8 kN
- * Erhöhte Öffnungskraft max. 194 kN
- * Öffnungs Hub (adjustable) max. 375
- * Werkzeugeinbauhöhe min. 250 mm
- * Max. Tageslicht zwischen den Platten 625 mm
- * Tageslicht zwischen Tie- Bars 320x320 mm
- * Abmessungen der Platten (hor. x vert .) 490x490 mm



- * Auswurfkraft max. 38 kN
- * Auswerfer Rückzugskraft max. 26,7 kN
- * Auswerfer Hub (hydr. Auswerfer) max. 150 mm

PRITZEINHEIT

- * Schneckendurchmesser 25 mm erhältlich
- * Schraubenlänge L / D 24
- * Schrauben Hub max . 150 mm
- * Dosierung Volume max. 73 ccm
- * Schussvolumen max. 59 ccm
- * Schussgewicht 61 gPS
- * Einspritzkraft max. 145,1 kN
- * Einspritzdruck max. 2950 bar
- * Flow- Injection Geschwindigkeit max. 79 ccm / s
- * Injection Strömungsgeschwindigkeit w / Akku max. 196 ccm / s
- * Gegendruck max. 460 bar
- * Schraubendrehmax. 570 RPM
- * Umfangsgeschwindigkeit der Schraube max. 44,7 m / min.
- * Schrauben Drehmoment max. 365 Nm
- * Düsenkontaktkraftmax. 72,3 kN
- * Düsen Einfahren Hub max . 180 mm
- * Zylinder-und Düsenheizung 3x1750 +310 = 5560 Watt



* Volumen von 50 Liter -Feed Hopper

HYDRAULIK , DRIVE UNIT , MASSE

* Pumpenmotor, Leistungsaufnahme 15 kW

* Hydraulikölvolumen 220 Liter

* Trockenzyklen.. 2,0 s

* Gesamt-Leistungsaufnahme 21 kW

* Länge x Breite der Maschine 4,3 x 1,65 m

* Höhe mit hor. / Vert . Injection 2.0/3.25 m



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: CNC

Dimensions and Weight:

Gewicht: 2.400 kg

Buyer Information:

Zustand: Normale Beanspruchung

Verfügbarkeit: Sofort

Verkauft als: Frei LKW

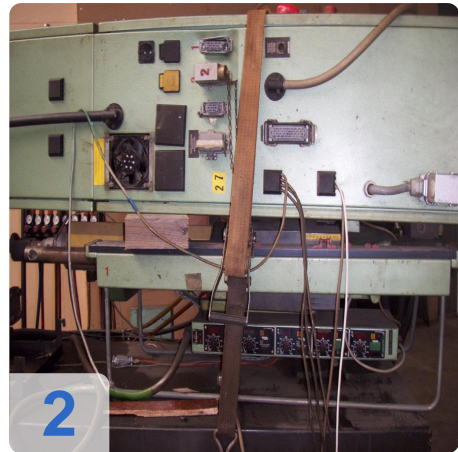
MwSt.: 21 %

Käuferaufgeld: 15 %

Standort: Deutschland



Images:





A

e

Assets





Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



Asset-Trade

**Bewertung & Vermarktung von
Industrieanlagen weltweit**

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33