

Image not found or type unknown



Ref. Nr.:
518-04291620

Overview and Technical Data:

ARBURG - Allrounder 310-210-750

ARBURG

Preiswerte ARBURG Gebrauchtmachines günstig kaufen & verkaufen | Asset-Trade

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

Schließenheit

- * Spannkraft / Schließkraft max. 83 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 $3 \times 1750 + 310 = 5560$ 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:

Used ARBURG - Allrounder 310-210-750 | Asset-Trade

Image not found or type unknown

1

Image not found or type unknown

Used ARBURG - Allrounder 310-210-750 | Asset-Trade

Image not found or type unknown

3

Image not found or type unknown



Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33

Fax.: +49 2151 65 29 22

Email: info@asset-trade.de

Web.: <https://ns1.asset-trade.de/>

Ref. Nr.:
518-04291620

Overview and Technical Data:

ARBURG - Allrounder 310-210-750

ARBURG

Preiswerte ARBURG Gebrauchtmachines günstig kaufen & verkaufen | Asset-Trade

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
- * 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 $3 \times 1750 + 310 = 5560$ 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:



Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33

Fax.: +49 2151 65 29 22

Email: info@asset-trade.de

Web.: <https://ns1.asset-trade.de/>

Generiert am 21.09.2025

© Copyright 2025 - [Asset-Trade - Assessment & Sale of Used Assets worldwide](#)

Seite