

## Übersicht

# Arburg 420 C 1000-350 Jubilee, 1998

Arburg

Produktnummer: 10033

Preis

## Preis auf Anfrage

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



## Beschreibung

Frachtbasis: ab Standort

Lieferzeit: nach Absprache

Zahlungsbedingung: 100% vor Übernahme der Maschine, rein netto

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben. Materialtrichter, Schieber und Wasserbatterie für Spritzgießmaschinen gegen Aufpreis erhältlich. Alle Angebote basieren auf unseren AGB. Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben sowie Zwischenverkauf vorbehalten. Entsprechend dem Verpackungsgesetz (§15) bieten wir Ihnen die kostenfreie Rücknahme unserer Transportverpackung innerhalb der EU an. Bitte kontaktieren Sie uns hierzu.

## Produktinformationen

<b>01-Hersteller:</b>	Arburg
<b>02-Typ:</b>	Arburg 420 C 1000-350 Jubilee
<b>03-Baujahr:</b>	1998
<b>04-Zustand:</b>	aus laufender Produktion
<b>05-Betriebsstunden:</b>	ca. 117.000
<b>10-SCHLIESSEINHEIT:</b>	-
<b>11-Schließkraft:</b>	100 t
<b>12-Öffnungsweg:</b>	500 mm
<b>13-Werkzeugeinbauhöhe min.:</b>	250 mm
<b>14-Werkzeugeinbauhöhe max.:</b>	-
<b>15-Holmabstand (h x v):</b>	420 x 420 mm
<b>16-Plattenabmessungen (h x v):</b>	570 x 570 mm
<b>17-Zentrierungen (Düsen- Auswerferplatte):</b>	125 /125 mm
<b>20-SPRITZEINHEIT:</b>	IU350
<b>21-Schneckendurchmesser:</b>	40 mm
<b>22-Spritzgewicht in Polystyrol:</b>	153 g
<b>23-Hubvolumen:</b>	182 cm <sup>3</sup>
<b>24-Einspritzdruck:</b>	2.120 bar
<b>30-STEUERUNG:</b>	Selogica
<b>31-Bildschirmsprachen:</b>	DE
<b>32-Bedienungsanleitung:</b>	DE

<b>40-AUSRÜSTUNG:</b>	-
<b>41-Kernzüge:</b>	1
<b>42-Luftventile:</b>	ja / yes
<b>43-Heißkanalregelstellen:</b>	-
<b>44-Roboterschnittstelle:</b>	-
<b>45-sonstige Ausrüstung:</b>	Schnittstelle Temperiergerät
<b>50-ALLGEMEINE DATEN:</b>	-
<b>51-installierte Heizleistung:</b>	11,9 kW
<b>52-Pumpenantriebsleistung:</b>	22,0 kW
<b>53-Gesamtanschlussleistung:</b>	Motor + Heizung
<b>54-Gesamtgewicht:</b>	3.430 kg
<b>55-Gesamtgröße L x B x H:</b>	4,4 x 1,7 x 2,1 m