

## Übersicht

# Ferromatik Milacron Elektra evolution EE155- 300, 2007

Ferromatik Milacron

Produktnummer: 50026



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>	Ferromatik Milacron
<b>02-Typ:</b>	EE155-300
<b>03-Baujahr:</b>	2007
<b>04-Zustand:</b>	aus laufender Produktion
<b>05-Betriebsstunden:</b>	ca. 17.400, ca. 23.000
<b>10-SCHLIESSEINHEIT:</b>	-
<b>11-Schließkraft:</b>	155 t
<b>12-Öffnungsweg:</b>	440 mm
<b>13-Werkzeugeinbauhöhe min.:</b>	200 mm
<b>14-Werkzeugeinbauhöhe max.:</b>	590 mm
<b>15-Holmabstand (h x v):</b>	520 x 520 mm
<b>16-Plattenabmessungen (h x v):</b>	780 x 780 mm
<b>17-Zentrierungen (Düsen- Auswerferplatte):</b>	125 mm
<b>20-SPRITZEINHEIT:</b>	IU300
<b>21-Schneckendurchmesser:</b>	35 mm
<b>22-Spritzgewicht in Polystyrol:</b>	140 g
<b>23-Hubvolumen:</b>	154 cm <sup>3</sup>
<b>24-Einspritzdruck:</b>	1.943 bar
<b>30-STEUERUNG:</b>	Mosaic
<b>31-Bildschirmsprachen:</b>	DE
<b>32-Bedienungsanleitung:</b>	DE

<b>40-AUSRÜSTUNG:</b>	-
<b>41-Kernzüge:</b>	1 x hydr.
<b>42-Luftventile:</b>	3
<b>43-Heißkanalregelstellen:</b>	4
<b>44-Roboterschnittstelle:</b>	Euromap 67
<b>50-ALLGEMEINE DATEN:</b>	-
<b>51-installierte Heizleistung:</b>	11,2 kW
<b>52-Pumpenantriebsleistung:</b>	entfällt
<b>53-Gesamtanschlussleistung:</b>	Motor + Heizung
<b>54-Gesamtgewicht:</b>	7.400 kg
<b>55-Gesamtgröße L x B x H:</b>	5,2 x 1,6 x 2,1 m