

## Maschinenspezifikation

Hersteller-Nr.:	503472	<a href="#">Link zur Homepage</a>
Maschine/Artikel:	Spritzgießmaschine	
Hersteller:	KRAUSS MAFFEI	
Typ:	KM 160-750 CX MC5	
Baujahr:	2007	
Betriebsstunden:	25215	

Schliesseite	
Antriebsart	vollhydraulisch
Schliessart	Vollhydraulik
Bauweise	vierholmig
Schliesskraft	1600 kN
Plattengröße (h x v)	820 mm x 845 mm
Holmmaß (h x v)	520 mm x 520mm
Einbauhöhe	300 mm / 0 mm
Öffnungsweg	650 mm
Plattenabstand	950 mm
Größe Rundtisch D	0 mm
Auswerferhub	150 mm
Auswerferkraft	22 Nm
Zentrierung D bewegliche Platte	125 mm
Zentrierung D feste Platte	160 mm
Gewindebohrung Aufspannplatten	M16
Werkzeuggewicht	1862 kg

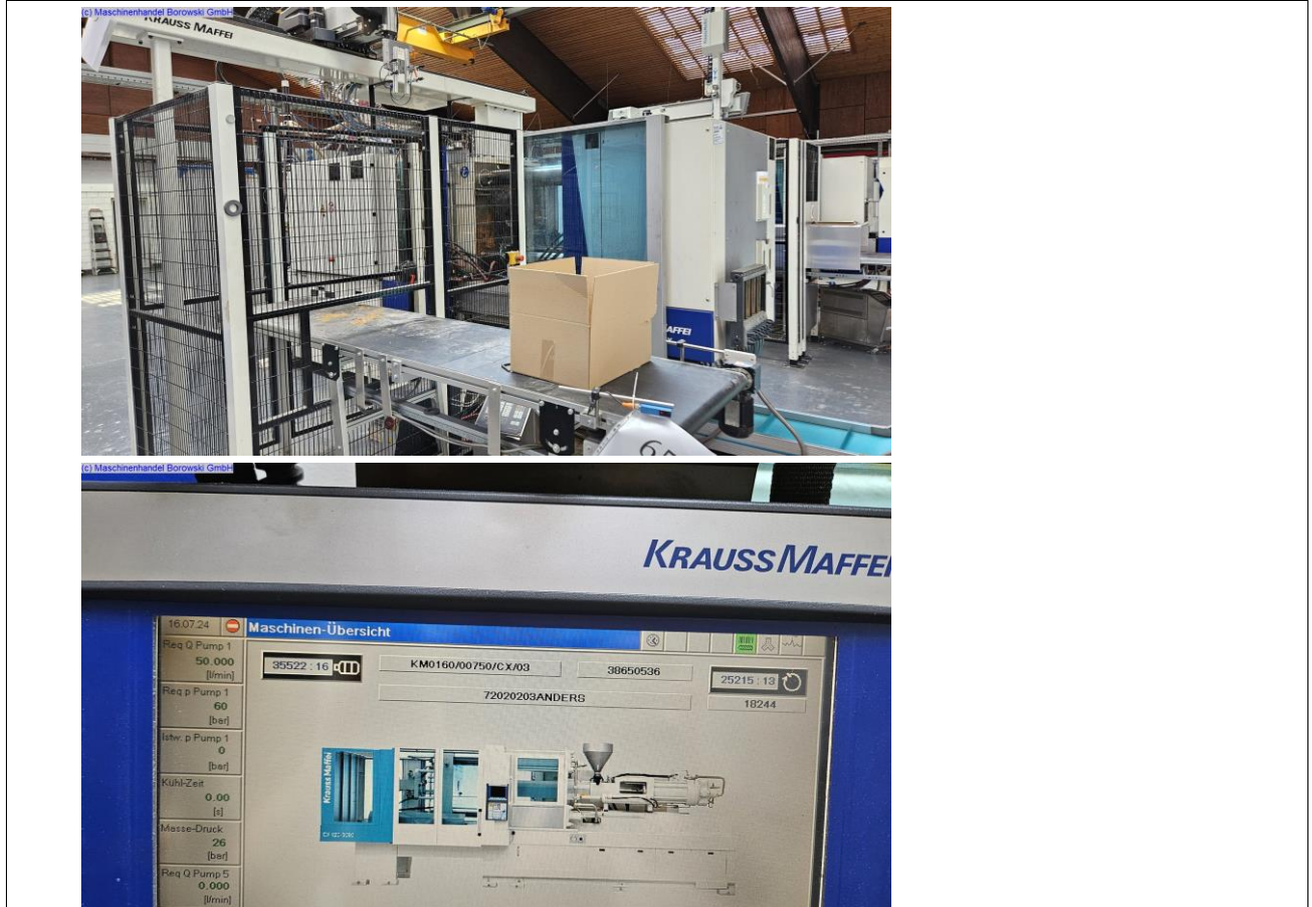
Abmessungen (LxBxH):	5,10 m	1,60 m	2,10 m
Gesamtgewicht:	6600 KG		

Spritzseite	
Schneckendurchmesser	45 mm
Hubvolumen	318 cm <sup>3</sup>
Spritzdruck	2336 bar
L/D-Verhältnis	22 mm
Schneckenengeometrie	9
Schneckenhub	
Schneckenrehzahl	355 1/min
Schneckenrehmoment	
Plastifizierstrom	39 g/s PS
Einspritzstrom ins Freie	143 cm <sup>3</sup> /s
Anzahl Heizzonen	6
Düsenanlagekraft	
Düsenweg	
Pumpenantriebsleistung	22 kW
Heizleistung	16 kW
Spannung	400 V / 50 Hz
Öltankinhalt	489 l

### Ausrüstung:

Bildschirmtext deutsch; Bildschirmtext englisch; CEE-Steckdose 16A; Kernzug hydraulisch 2x; Maschine inklusive Foerderband; Maschine inklusive Handling; Maschine inklusive Schutz einhausung; Maschine mit Materialrichter; Nivellierelemente; Schnittstelle EUROMAP 67; verschleißsarme Plastifiziereinheit; Werkzeugheizung 6x;

## Maschinenspezifikation



Angebot freibleibend. Zwischenverkauf und Irrtümervorbehalten. PDF erhebt keinen Anspruch auf Aktualität.