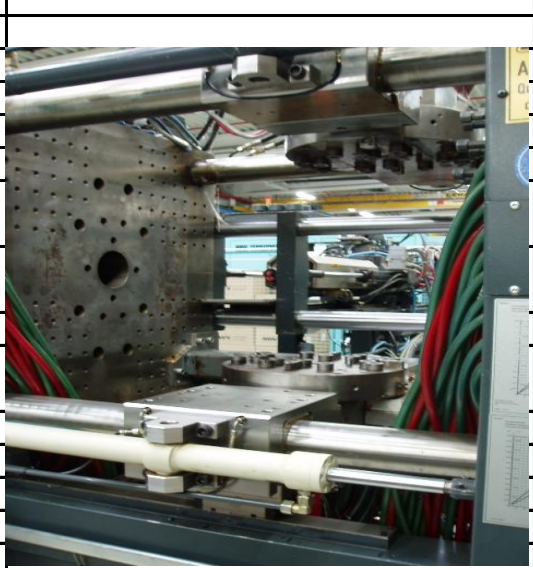
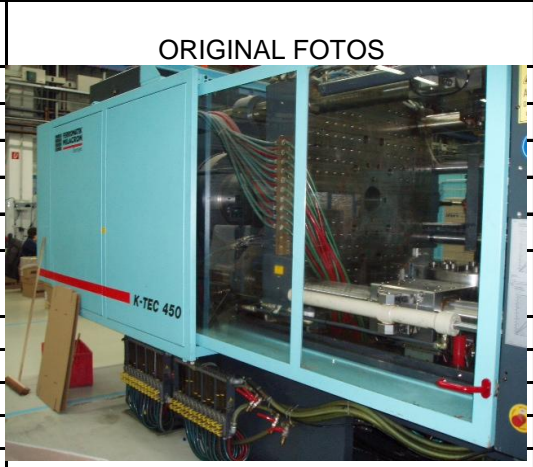


OFFER / ANGEBOT NO.	612
----------------------------	------------

FERROMATIK MILACRON K-TEC 450 S 2F

PRODUCENT	MANUFACTURER	Ferromatik
Typ	Type	K-TEC 450 S 2F
Rok produkcji	Year	
Sterowanie	Controller	K-TEC
DANE TECHNICZNE	TECNICAL DATES	
Siła zamykania	Clamping force	450 to
Prześwit między kolumnami	Dist. Betw. Tiebars	900 x 900 mm
Wielkość formy	Mould height	950 - 1950 mm
Droga otwarcia	opening stroke	1000 mm
Ślimak	Screw size	60+55 mm
Objętość wtrysku	Shot volume	
Ciśnienie wtrysku	injection pressure	
OGÓLNE	GENERAL	
Silnik	Motor power	
Grzałki	Heating power	
Roboczogodziny	Working hours	
Wymiary	Dimensions	9,1 x 2,1 x 3,1 m
Waga	Weight	

PaGaPlast
 94-104 Łódź
 ul. Obywatelska 112B/14
 0048 730 70 80 10
 biuro@pagaplast.pl
 www.pagaplast.pl



WYPOSAŻENIE	EQUIPMENT	
Sterowanie	Screen text	german
Książka serwisowa	Manual	german
Podajnik materiału	Hopper	no
Rdzenie	Core pulling	yes
Zawory powietrza	Air valve	yes

UWAGI	REMARKS	
-------	---------	--

