

## MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Doppelständerziehpresse - Hydraulisch  
Fabrikat : MÜLLER  
Typ : ZE 800-31.1.3  
Baujahr : 1972  
Steuerungsart : konventionell  
Steuerung : Siemens S5  
Lagerort : Lager  
Herkunftsland : Baden - Württemberg  
Lieferzeit : nach Absprache  
Frachtbasis : EXW  
Preis : auf Anfrage



## TECHNISCHE DATEN

Druck	800 t
Ständerweite	3160 mm
Hub	1100 mm
Steuerung	Siemens S5
Entfernung Tisch/Blehh., gr. Hub oben, Verst. ob.	1900 mm
Tischfläche	3100 x 1900 mm
Ziehkissendruck im Tisch	300 t
Ziehkissenhub im Tisch	400 mm
Ziehkissendruck im Stößel	80 t
Ziehkissenhub im Tisch	150 mm
Stößelfläche	3100 x 1900 mm
Ziehkissen im Stößel	hydraulic, controlled
ziehkissen im Tisch	hydraulic, controlled
Gesamtleistungsbedarf	200 kW
Maschinengewicht ca.	150 t
Raumbedarf ca.	4,95 x 3,3 x 10,2 m

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Folgepresse einer Pressenstraße*

## VIDEO-LINKS

## WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1006-17166>

## MASCHINEN-BILDER

