

## PORTALPRESSEN

Von 50t - 150t

Optional auch

Sonderanfertigungen

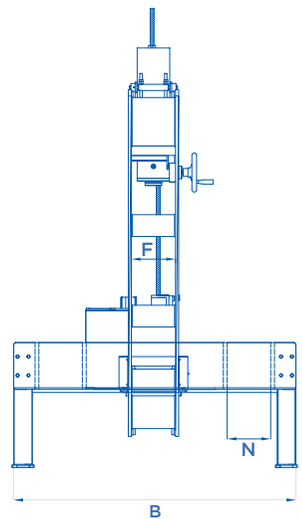
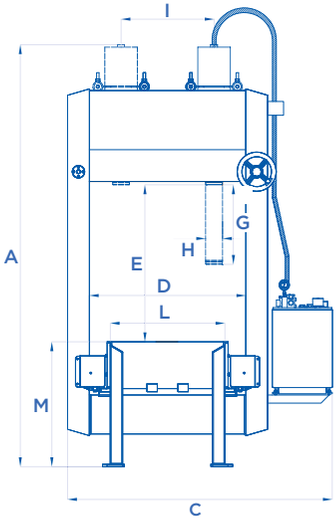


Made in Italy 

**50•150  
TON**

**PORTALPRESSEN  
MIT BEWEGLICHEM TISCH**

50t - 150t



ART. 164/WM

 Potenza motore • Motor power • Puissance moteur • Motorleistung  
 Velocità avvicinamento • Approaching speed • Vitesse approche • Vorlaufgeschwindigkeit

 Velocità lavoro • Working speed • Vitesse travail • Arbeitsgeschwindigkeit

## TECHNISCHE UND KONSTRUKTIVE ANGABEN

- Pressen mit Manuell schwenkbaren Ständer und Zylinder.
- Für verschiedenartige Benutzungen, wie Montagen, Richten, Verbiegungen und Ausziehungen geeignet.
- Der Ständer gleitet auf Vollstahlrollen mit Lager.
- Zylinderkolben aus speziellen Stahl, behandelt sowie auch verchromt.
- Satz von Verlängerungen, um den Kolbenhub zu vergrößern (zusätzlich).
- Satz von zusammensetzbare Prismenblöcken gemäß die Arbeitstypologie (zusätzlich).
- Zweistufiges motorisiertes Steuergerät mit automatischen Einstecken.
- Antrieb mittels einem Hebel-Dreiwegeverteiler.
- **Diese Lösung erlaubt Sie einem Freihand zu haben, um zu arbeiten.**
- Mit einem Eichventil, um die Kraft der Maschine gemäß die Arbeitstypologie zu regeln.
- Serienmäßiger Manometer.

## QUALITÄTSMERKMALE

- Komplette geschweißter Rahmen
- Zylinder aus speziell gehärtetem Stahl
- Kolben gehärtet und verchromt
- 3 Vorlaufgeschwindigkeiten (bei motorbetriebenen Pressen)
- Hochwertige europäische Komponenten von Herstellern wie Holmac, Bosch-Rexroth und Siemens
- Funktionsbereite Auslieferung
- Sonderanfertigung auf Kundenwunsch

## ÜBER OMCN

- Made in Italy
- TÜV zertifiziert
- Über 60 Jahre Erfahrung



Qualitätsmanagementsystem  
ISO 9001

- Kundenorientierung
- Kundenzufriedenheit
- Fortlaufende Verbesserung
- System- bzw. Prozesswirksamkeit

ID 15 100 52877

www.tuev-thueringen.de

ART.	TON	mm/min	mm/min	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
<b>162/WM</b>	50	600	215	2450	1600	1600	890	810	235	500	60	590	710	800	280	1,5 kw
<b>164/WM</b>	100	570	180	2700	1820	1750	1010	1000	285	500	110	600	740	800	280	3 kw
<b>204/WM</b>	150	590	120	2900	2000	1950	1210	1000	360	500	140	750	1010	900	380	4 kw

## OPTIONALES ZUBEHÖR

### VERLÄNGERUNGEN 2 STÜCK

ART.	mm	Kompatibilität
<b>040</b>	150	ART. 162/WM
<b>040/A</b>	250	ART. 164/WM
<b>040/B</b>	250	ART. 204/WM



### ZUSAMMENSETZBARE PRISMENBLÖCKE

- ART. 038 ✓ ART. 162/WM
- ART. 038/A ✓ ART. 164/WM
- ART. 038/B ✓ ART. 204/WM



