

Fasspressen  
*Barrel presses*



**FP**

200

300

300 Ex  
ATEX

## Hohe Wirtschaftlichkeit / High efficiency

Volumenreduzierung um bis zu 90% von Blechgebinden bis 200 Liter Fassungsvermögen.

*Volume reduction up to 90% of drums, cans, barrels and containers up to 200 liter.*

## Höchster Bedienkomfort Excellent user friendliness

Die Pressplatte ist mit Belüftungsdornen versehen, die bei der Verdichtung des Fasses den Luft- oder Gasaustritt ermöglichen. Einfache Bedienung mit automatischem Pressvorgang. Die bei der Verdichtung austretende Restflüssigkeit wird in einer Auffangwanne gesammelt.

*The press ram is fitted with spikes, allowing air or gas to escape during the compaction cycle. The presses are simple to operate and are equipped with an automatic ram return. Any liquid residues are collected within a sump.*

## Ex-geschützte Bauweise / Ex-protection

Die Fasspresse FP 300 ist in explosionsgeschützter Bauweise nach ATEX erhältlich.

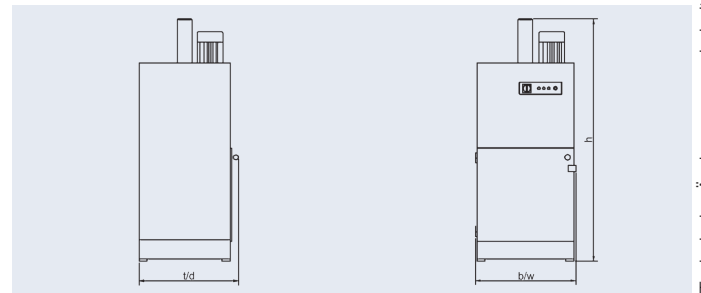


*The barrel press FP 300 is also available explosion-proof construction according to ATEX.*



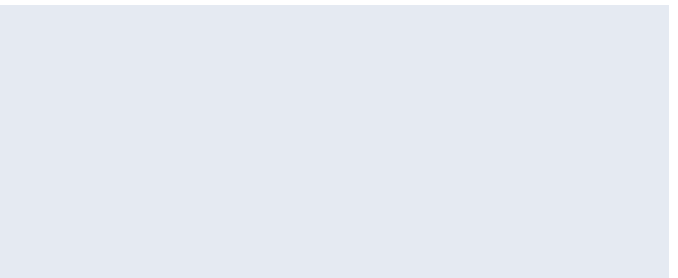
## Technische Daten / Technical data

|  |       | FP 200        | FP 300        | FP 300 Ex     |
|--|-------|---------------|---------------|---------------|
| Presskraft<br>Pressing force                               | kN    | 200           | 270           | 270           |
| Antrieb 400V<br>Motor 400V                                 | kW    | 4             | 5,5           | 7,5           |
| Presszyklus<br>Cycle time                                  | sec   | 60            | 50            | 60            |
| Max. Gebinde Durchmesser<br>Max. cans and barrels diameter | mm    | 700x950       | 700x950       | 700x950       |
| Leistung<br>Capacity                                       | pcs/h | 50            | 60            | 50            |
| Abmaße bxtxh<br>Overall dimensions wxdxh                   | mm    | 1000x890x2450 | 1010x950x2500 | 1010x950x2500 |
| Gewicht<br>Total weight                                    | kg    | 800           | 1200          | 1250          |



Technische Änderungen vorbehalten - Technical data subject to change

## Produktpalette / Product range



Roither Maschinenbau GmbH  
4863 Seewalchen, Austria  
Industriegebiet 11  
Tel.: +43 (0)7662/8218  
Fax: +43 (0)7662/8218 21  
sale@austropressen.com  
www.austropressen.com

