

**VACUUM PACKING MACHINE**  
Vakuumverpackungsmaschine



**PP-5.5**



**VACUUM PACKING MACHINE**  
Vakuumverpackungsmaschine

**PP-5.6**

# VACUUM PACKING MACHINE

Vakuumpackungsmaschine

## PP-5.5 PP-5.6

**Controller**  
Steuerung

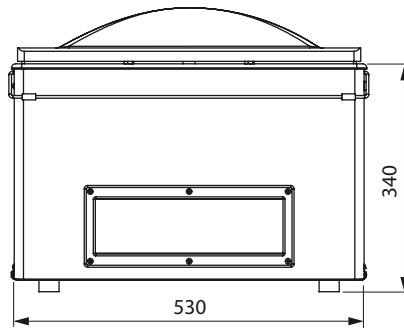
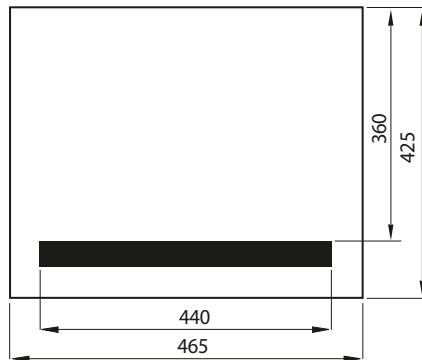


PP-5.5 - MC 2006

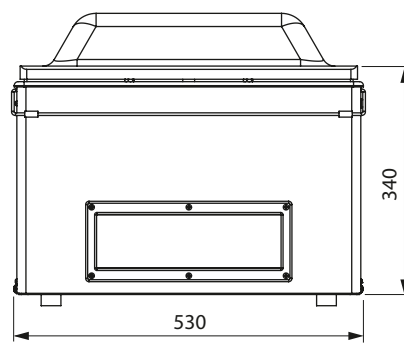
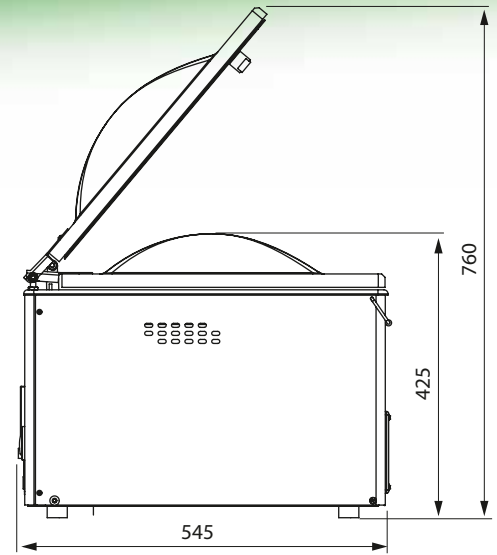


PP-5.6 - VACUTRONIC 2006

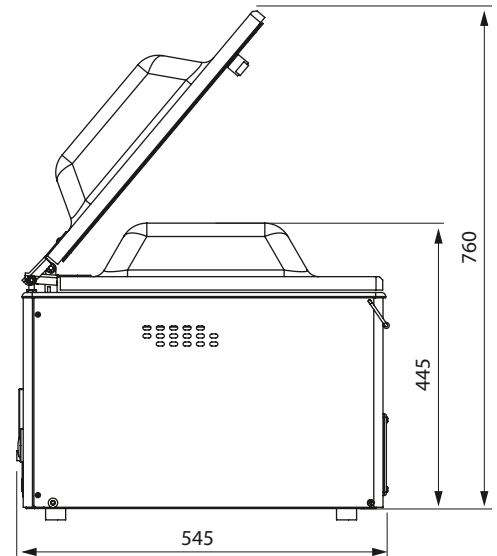
**Position of sealing bar**  
Position der siegelleiste



Standard version / Standardversion



Deepened lid version / Ausführung mit gewölbtem Deckel



### TECHNICAL DATA TECHNISCHEN DATEN

		PP 5.5	PP 5.6
<b>Chamber dimensions</b> Kammerabmessungen	mm	465 x 425 x 160 465 x 425 x 180*	465 x 425 x 160 465 x 425 x 180*
<b>Length of sealing bar</b> Länge der Siegelleiste	mm	452	452
<b>Length of seal</b> Schweisslänge	mm	440	440
<b>Vacuumpumpcapacity</b> Kapazität der Vakuumpumpe	m <sup>3</sup> /h	21	21
<b>Overall dimensions</b> Maschinenmaße	mm	530 x 545 x 425 530 x 545 x 445*	530 x 545 x 425 530 x 545 x 445*
<b>Weight</b> Gewicht	kg	70	75
<b>Power supply</b> Stromversorgung	V/Hz	230/50	230/50
<b>Power rating</b> Leistung	kW	1,1	1,1
<b>Type of sealingbar</b> Art der Siegelleiste		Double seal Doppelschweißnaht Seal + cutting off Schweißen + Schneiden	Seal + cutting off Schweißen + Schneiden
<b>Controller</b> Steuerung		digital – timer digital – Zeituhr	digital – automatic digital – automatisch

**Modified atmosphere dosage system**  
Dosiersystem für modifizierte Atmosphäre

- +



Zakład Techniki Próźniowej  
**TEPRO S.A.**

75-216 Koszalin  
ul. Przemysłowa 5  
tel. +48 94 343 24 81  
fax +48 94 343 26 58  
www.tepro.pl  
marketing@tepro.pl



\*) Deepened lid version/Ausführung mit gewölbtem Deckel

This site is informational and does not constitute an offer within the meaning of the Civil Code.  
Diese Seite hat einen Informationscharakter und stellt kein Angebot im Sinne des Bürgergesetzbuches dar.