

Vertikale Vakuumkammer PV 50



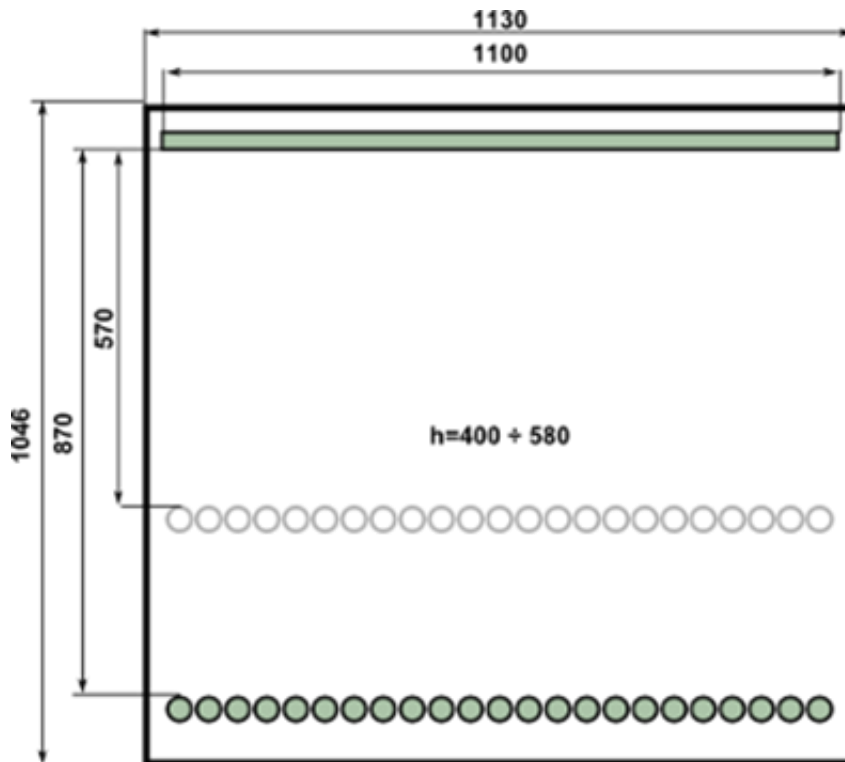
*Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung bleiben vorbehalten.

Die TecFol GmbH ist Service- und Handelspartner der ZTP TEPRO SA.

ZTP TEPRO SA
ul. Przemysłowa 5
75-216 Koszalin
Poland



Vertikale Vakuumkammer PV 50



Technische Daten*

Kammergröße:	1.130 mm x 1.046 mm x 400 mm (580 mm)
Schweißbalkenlänge:	1.100 mm
Siegelung:	Doppelsiegelung
Vakuumpumpe:	empfohlen AT-250 B (nicht im Preis enthalten)
MAP:	optional*
Spannung:	3 x 400 V/50 Hz (6 KW) mit AT-250 B Pumpe
Gewicht:	~ 550 kg (ohne Pumpe)

*Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung bleiben vorbehalten.

Die TecFol GmbH ist Service- und Handelspartner der ZTP TEPRO SA.

ZTP TEPRO SA
ul. Przemysłowa 5
75-216 Koszalin
Poland

