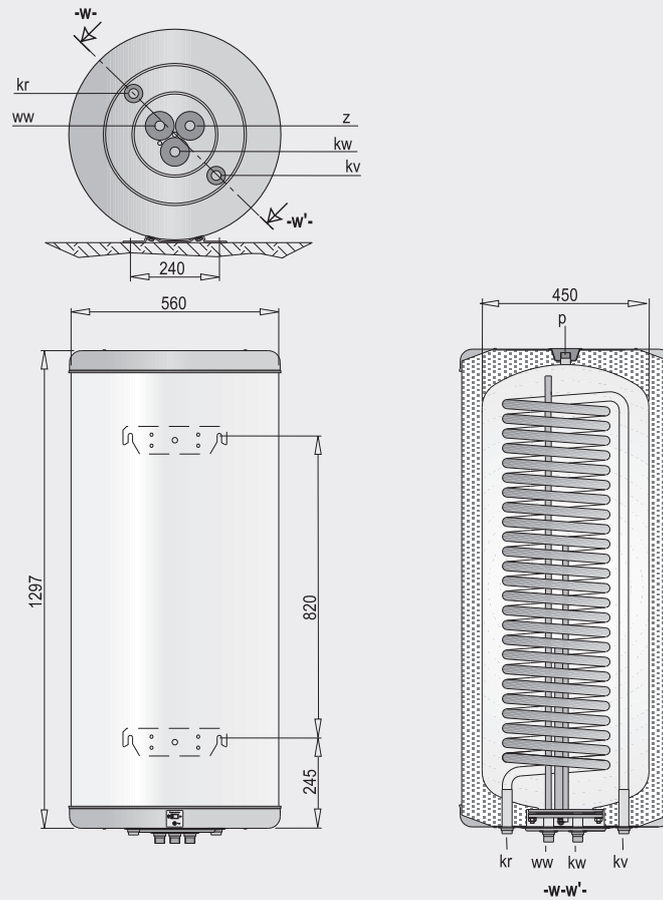


# PAW-TA15C1E5



## Technische Daten

Warmwasser-Kapazität	l	167
Maximale Betriebstemperatur des Warmwassertanks	°C	90
Maximaler Betriebsdruck des Warmwassertanks	MPa (bar)	1,0 (10)
Maximale Arbeitstemperatur der Wendel	°C	200
Maximaler Betriebsdruck der Wendel	MPa (bar)	2,5 (25)
Wärmetauschnfläche der Wendel	m <sup>2</sup>	1,8
Gewicht	Kg	88
kw: Warmwasser-Anschluss	"G/M	3/4
ww: Warmwasser-Anschluss	"G/M	3/4
z: Rezirkulation	"G/M	3/4
p: Leeren	"G/M	3/4
kv: Heizwendel-Anschluss	"G/F	1/2
kr: Heizwendel-Anschluss	"G/F	1/2

## ErP-Daten

Energieeffizienzklasse (A+ bis F-)		B
Stillstandsverlust	W	45
Fassungsvermögen	L	167