

Nádrž na teplou vodu s hadem o objemu 300 l

PW-300-A2-001

MODEL	PW-300L
KAPACITA	300 LITRŮ
Materiál nádrže	304 nerezová ocel
Materiál vnějšího pláště	Pozinkovaný ocelový plech
Tloušťka stěny nádrže	1,5 mm
Tloušťka tepelné izolace	50 mm
Tepelně izolační materiály	Pěnová bavlna z PVC
Počet přívodních trubek	1 (vstup studené vody) + 1 (vstup okruhu tepelného čerpadla)
Vstupní průměr	DN20 / 3/4 " (vstup studené vody) / DN251 " (vstup okruhu tepelného čerpadla)
Počet výstupních trubek	1 (výstup teplé vody) + 1 (výstup okruhu tepelného čerpadla)
Výstupní průměr	DN20 / 3/4 " (výstup teplé vody) / DN25 /1 " (výstup okruhu tepelného čerpadla)
Bezpečnostní ventil	1 ks / DN20 / 3/4 "
Vývod vzduchu	-
Přípojka pro doplňování vody	-
Konec vratné vodní trubky	1 ks / DN20 / 3/4 "
Port pro měření teploty	3 ks / DN10 / 3/8"
Anodová zásuvka	1 ks / DN20 / 3/4 "
Anoda	Hořčík
Vypouštěcí otvor	1 ks / DN20 / 3/4 "
Vestavěná cívka	304 nerezová ocel \varnothing 25 * 30m
Typ vestavěné cívky	Vlnitá trubka
Tloušťka stěny cívky	0,33 mm
Oblast cívky	4,3 m ²
Vestavěné topení	Nerezová ocel 304/3KW
Celková hmotnost	65 kg
Rozměry	\varnothing 560 mm x 1860 mm
Velikost balení	63 cm x 63 cm x 195 cm

