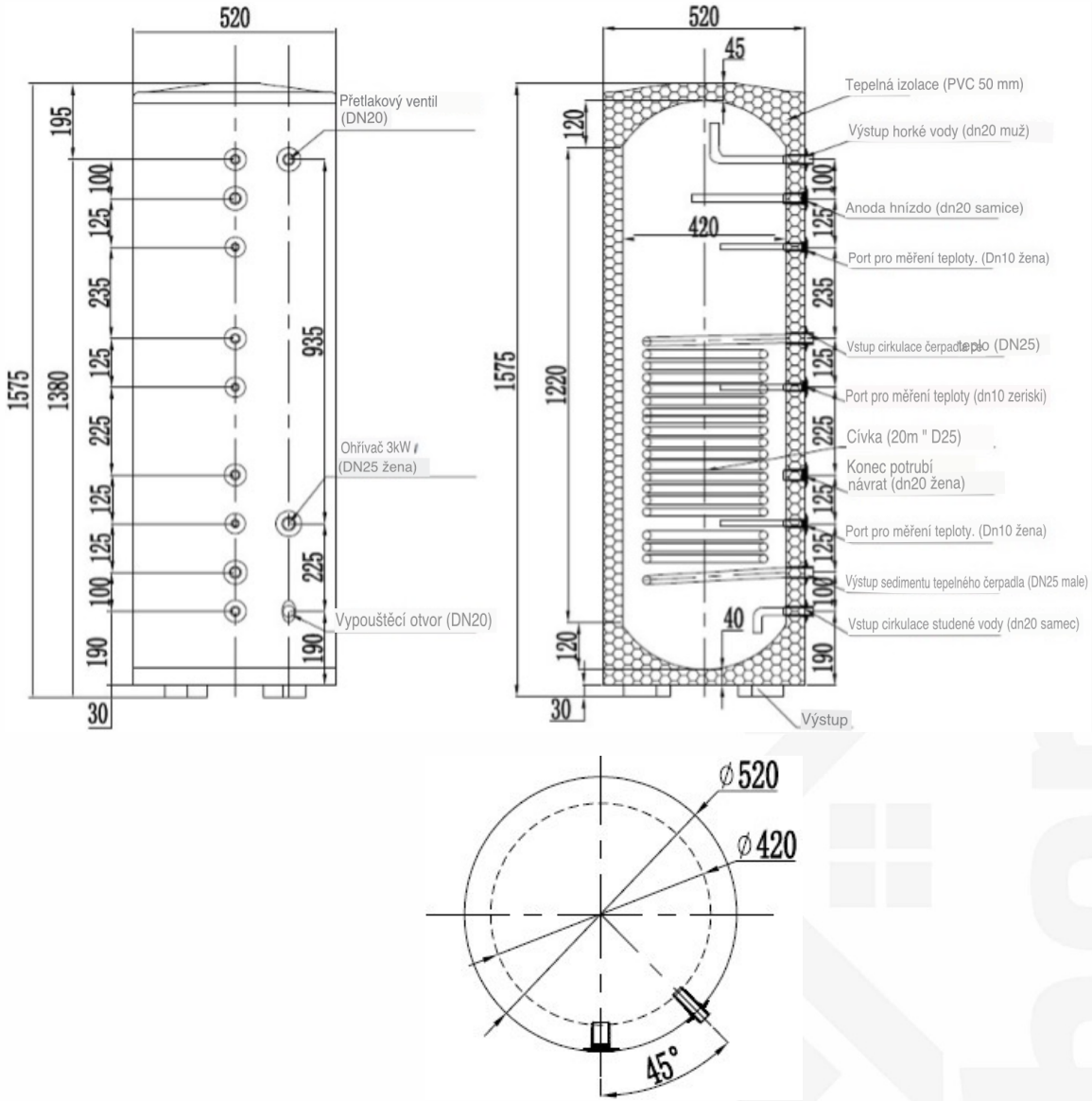


Nádrž na teplou vodu s hadem o objemu 200 l

PW-200-A2-001

MODEL	PW-200L
KAPACITA	200 LITRŮ
Materiál nádrže	304 nerezová ocel
Materiál vnějšího pláště	Pozinkovaný ocelový plech
Tloušťka stěny nádrže	1,4 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) / DN25 / 1 " (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 $\varnothing 25 * 20m$
Typ vestavěné cívky	Vlnitá trubka
Tloušťka stěny cívky	0,33 mm
Oblast cívky	2,7 m ²
Vestavěné topení	Nerezová ocel 304/3KW
Celková hmotnost	48 kg
Rozměry	$\varnothing 520 \text{ mm} \times 1560 \text{ mm}$
Velikost balení	59,5 cm x 59,5 cm x 159 cm



TEPELNÁ ČERPADLA (FOTOVOLTAIKA)