

Nádoba na horkou vodu NHV 20

Nádoba na horkou vodu je určena k jímání přehřáté vody z prvního stupně chlazení a následnému dohřevu na 80°C, součástí nádoby je vodárna čerpadlem. Nádoba je vyrobena z materiálu dle ČSN 10088-1 1.4404(X2CrNiMo 17-12-2), staré označení AISI 316L, ČSN 17 349, AKV Extra 2.

Parametry:

Objem celkový	2 261 L
Průměr s izolací	1 300 mm
Váha	134 Kg
Příkon tělesa	4 300 W
Příkon vodárny	360W
Výška	2 340 mm

Osazení:

Oválný vlez 340*420 mm	
Vstupní a výstupní armatura	DN 25
Podtlaková armatura	DN 25
Přepad	DN 25
Hladinový plovák	DN 25
Expanzní nádoba	28 L
Čerpadlo na vodu 95°C	360W 230V 50 Hz Hmax 35
Tlakový spínač čerpadla	
Armatura výpusti do kanalizace	DN 25
Elektro rozvaděč	
Hlavní vypínač	380V 25A
Jistič topného tělesa	380V 16A
Stykač topení	380V 16A
Digitální regulátor	-15 -135°C Dixel XR20D
Sonda NTC	
Jistič regulátoru	230V 4A
Motorový spouštěč	230V 1,5-4A

Záruky:

Nádoba 2 000 L	36 měsíců
Čerpadlo	24 měsíců
Armatury	36 měsíců
Expanzní nádoba	24 měsíců
Elektrozvaděč	24 měsíců
Topné těleso	24 měsíců
Plovákový ventil	36 měsíců

