



OSVEP 80L O-AK80

Nerezový akumulční zásobník **OSVEP 80L O-AK80** Technický list

Základní charakteristika	
Použití	Úkolem akumulční nádrže je akumulace (shromažďování a uchovávání) a distribuce tepelné energie. Je přínosem pro vyšší efektivitu a účinnost topného systému. Nádrže slouží k akumulaci přebytečného tepla od konkrétního zdroje, kterým může být kotel na tuhá paliva, tepelné čerpadlo, solární systémy a další. Uchované teplo lze následně využít k vytápění.
Energetické parametry (dle Nařízení Komise (EU) č.813/2013)	
Třída energetické účinnosti	B
Statická ztráta	40 W
Užitný objem	80 l

Technické údaje

Objem (l)	80
Výška (mm)	910
Průměr (mm)	470
Váha (kg)	21
Izolace (mm)	52,5
Plocha výměníku (m ²)	-
Max. tlak - nádoby (bar)	3
Max. teplota - nádoby (°C)	85
Materiál - třída nerez oceli	Nerezová ocel SUS316L
Tloušťka vnitřní stěny zásobníku	1,2mm
Elektrický ohřívač	3kW/230V