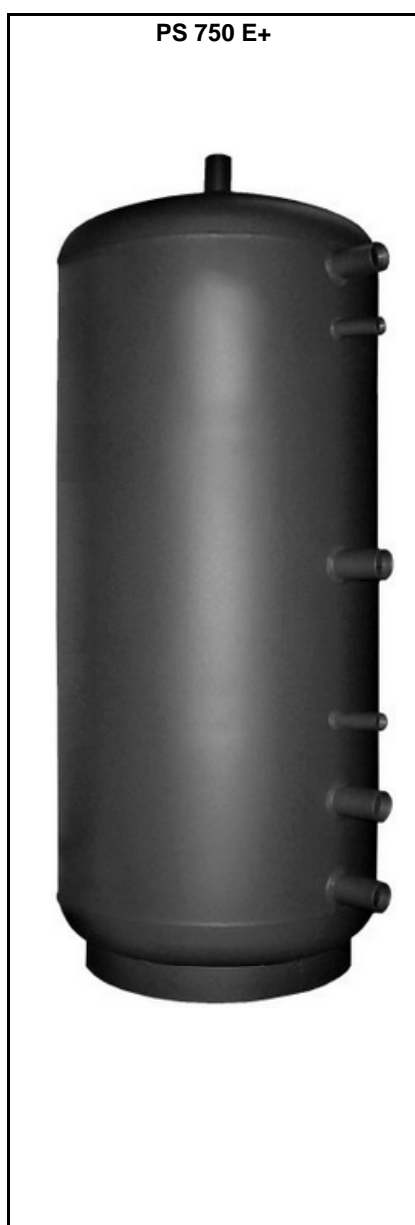
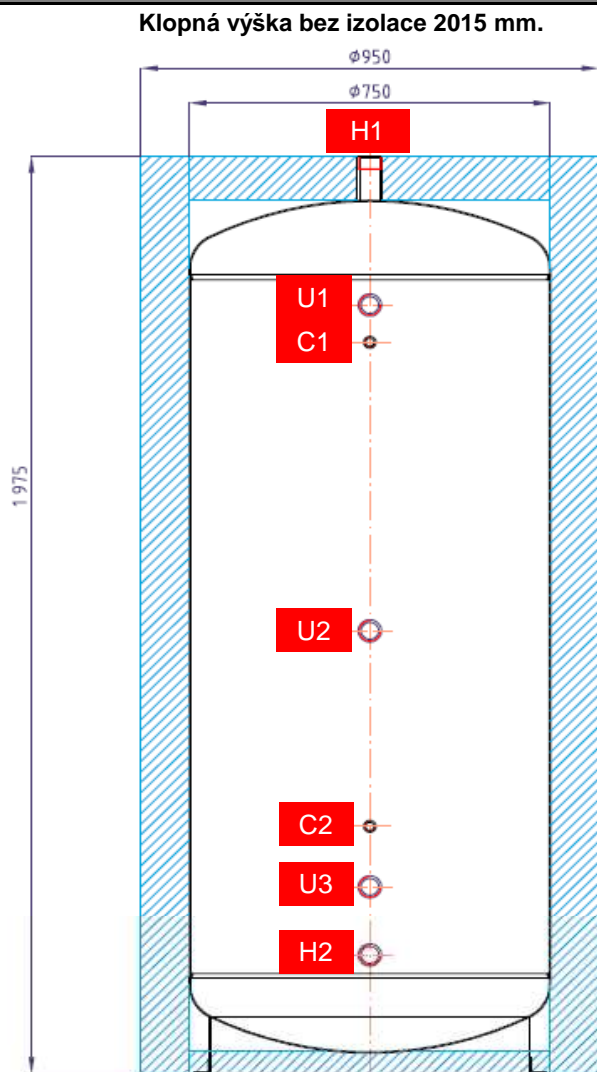


Akumulační nádrž PS 750 E+


Objednací kód	
Nádrž	15 212
Izolace (příslušenství)	15 214
Použití	
Akumulace a následná distribuce tepelné energie z kotlů na pevná paliva, tepelných čerpadel případně jiných zdrojů tepla.	
Energetické parametry (dle Nařízení Komise (EU) č. 813/2013)	
PS 750 E+ s izolací	
Statická ztráta	119 W
Užitný objem	756 l
Technické údaje	
Celkový objem nádrže	756 l
Max. provozní teplota v nádrži	95 °C
Max. provozní tlak v nádrži	4 bar
Materiál	
Materiál nádrže	S235JR
Rozměry, klopná výška a hmotnost	
Průměr nádrže	750 mm
Průměr nádrže s izolací	950 mm
Celková výška nádrže	1975 mm
Klopná výška bez izolace	2015 mm
Max. délka / výkon topného tělesa	755 mm / 9 kW
Hmotnost prázdné nádrže	90 kg
Příslušenství	
Izolace	objednací kód 15 214
Pojistný ventil	3 bar, 1/2" M-F, součást balení
Elektrické topné těleso	typy ETT-A, C, D, F, G, H, J, L, M

Akumulační nádrž PS 750 E+
Rozměrové schéma

NÁVARKY

ozn.	připojení	výška [mm]
otopná soustava		
H1	G 6/4"	1975
H2	G 6/4"	225
regulace a zabezpečení		
C1	G 1/2"	1575
C2	G 1/2"	535
univerzální vstup/výstup		
U1	G 6/4"	1655
U2	G 6/4"	955
U3	G 6/4"	405