

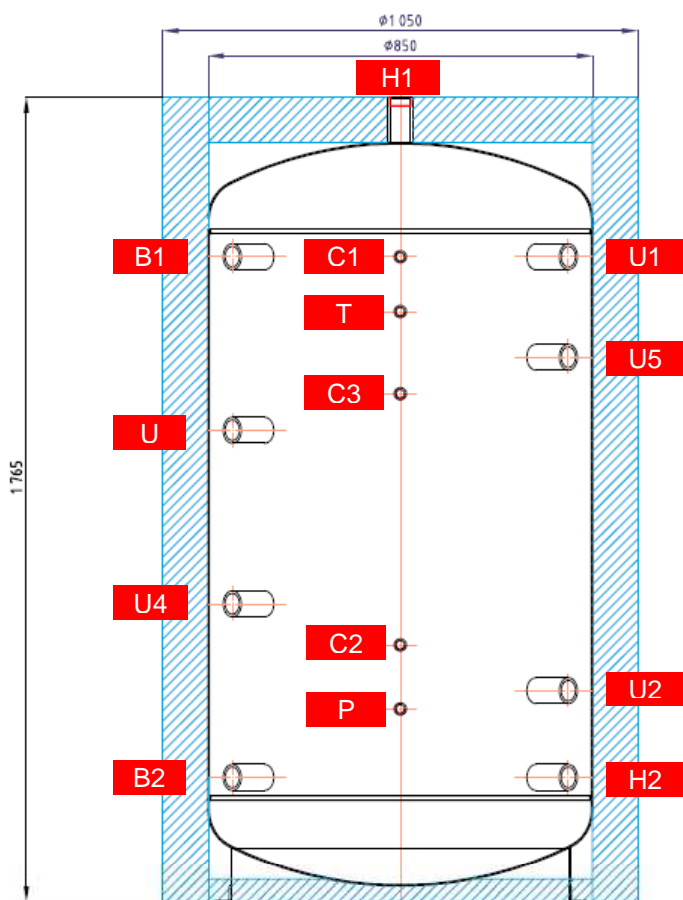


Akumulační nádrž PS 900 K+

 <p>PS 900 K+</p>	Objednací kódy
	Akumulační nádrž 15 297 Izolace (příslušenství) 15 299
 <p>PS 900 K+ s izolací</p>	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)
	<p style="text-align: right;">PS 900 K+ s izolací</p> Statická ztráta 131 W Užitný objem 861 l
	Technické údaje
	Celkový objem 861 l Max. provozní teplota v nádrži 95 °C Max. provozní tlak v nádrži 3 bar Max. délka / výkon topných těles 815 mm / 12 kW
	Materiály
	Materiál nádrže S235JR
	Rozměry, klopná výška a hmotnost
	Průměr nádrže 850 mm Průměr nádrže s izolací 1050 mm Celková výška nádrže 1765 mm Klopná výška bez izolace 1820 mm Hmotnost 114 kg
	Příslušenství
	Izolace (objednací kód) 15 299 Pojistný ventil 3 bar, ½" M-F, součást balení Elektrické topné těleso ETT-A, C, D, F, G, H, J, L, M

Akumulační nádrž PS 900 K+
Rozměrové schéma

Klopná výška bez izolace 1820 mm.


NÁVARKY

ozn.	připojení	výška [mm]
zdroje tepla		
B1	G6/4" F	1415
B2	G6/4" F	275
otopná soustava		
H1	G6/4" F	1765
H2	G6/4" F	275
regulace a zabezpečení		
C1	G1/2" F	1415
C2	G1/2" F	565
C3	G1/2" F	1115
T	G1/2" F	1295
P	G1/2" F	425
univerzální vstup/výstup		
U1	G6/4" F	1415
U2	G6/4" F	465
U3	G6/4" F	1035
U4	G6/4" F	655
U5	G6/4" F	1195