



V (litara)	200	300	400	500	800	1000	1500	2000
D (mm)	500	600	650	700	800	1000	1000	1100
L (mm)	1100	1200	1300	1400	1600	1600	2100	2200
P ₁ (DN)	40	40	40	40	40	40	50	50
P ₂ (DN)	32	32	32	32	40	40	40	40
P ₃ (DN)	40	40	40	40	50	50	50	50
P ₄ (DN)	32	32	40	40	50	50	65	65
P ₅ (DN)	15	20	20	25	25	32	32	32
P ₆ (DN)	25	25	32	32	40	40	50	50
P ₇ (DN)	32	32	32	32	50	50	50	50
A (mm ²)	0,9	1,2	1,8	2,2	2,5	3,0	3,5	4,0
G (kg)	220	270	315	350	450	510	580	610

P₁ - Odzračivanje

P₂ - Dovod goriva

P₃ - Prelivni vod

P₄ - Povratni vod

P₅ - Dovod i odvod grejnog medija

P₆ - Odvod teškog goriva

P₇ - Pražnjenje rezervoara

P₈ - Priključak za termoregulacioni ventil (R5/4")

P₉ - Priključak za bimetalni termometar (R3/8")

P₁₀ - Priključak za termostat (R1/2")

P₁₁ - Priključak za elektogrejač (R5/4" ili 6/4")

Dnevni rezervoar za tečno gorivo namenjen je za uskladištenje dnevne potrošene količine goriva u kotlarnicama. Dnevni rezervoar za tečno gorivo izrađen je po propisima koji odgovaraju radu sa mineralnim uljima. Izrađen je od crnog čeličnog lima Č.0361 zavarivanjem i ispituje se pritiskom vode do 2 bar. Rezervoar je zaštićen od korozije premazom osnovne boje sa spoljne strane. Na rezervoaru se izvodi prirubnica za čišćenje, kao i prirubnica za ugradnju grejača. Ukoliko je rezervoar predviđen za uskladištenje lakih lož ulja, koja ne zahtevaju predgrevanje, ne izvodi se prirubnica za ugradnju grejača. Na dnevni rezervoar se ugrađuje uređaj za pokazivanje nivoa goriva. Pokazivač nivoa sa skalom se ne ugrađuje ako rezervoar ima povratni vod u sezonski rezervoar. Na zahtev naručioca ugrađuje se :štedni grejač, podnigrejač i kombinovani sa elektogrejačem. Grejači su izrađeni od bešavnih cevi Č.1212 koje se mogu demontirati. Pri naručivanju potrebno je navesti tip rezervoara. Ukoliko se odstupa od standardnih tipova rezervoara treba dostaviti i skicu sarasporodom i dimenzijama priključaka.