



HORIZONTALNI NADZEMNI SPREMNICI



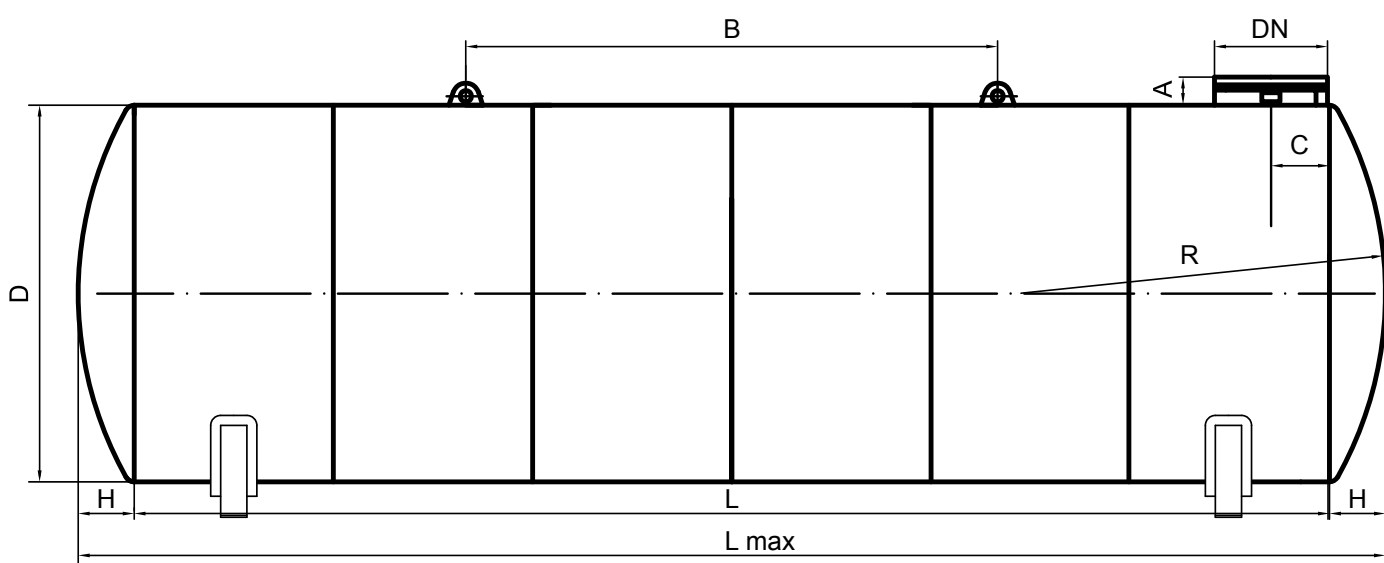
MetaComm

www.metacomm-bih.com

HORIZONTALNI NADZEMNI SPREMNIK

Horizontalni nadzemni spremnici se izrađuju od ugljeničnih čelika kvalitete propisane za ovu vrstu proizvoda. Površinska zaštita se radi u skladu sa standardima i sastoji se od pripreme (pjeskarenja) i dvostrukog premaza.

Spremnici se izrađuju za kapacitete od 1 m³ do 100 m³. Nakon izrade prolaze kroz niz kontrola na nepropustnost.



Volumen (m ³)	1	2	3	5	7	10	13	16	20	25	30	40	50	60	80	100
D mm	1000	1250				1600				2000			2500		2900	
Lmax mm	1510	2650	2740	2820	3740	5350	6960	8570	6960	8540	10120	8800	10800	12800	12750	15950
H mm	180	220				260				320			400		450	
L mm	1150	2290	2300	2300	3200	4830	6440	8050	6320	7900	9480	8000	10000	12000	11850	15050
S mm				5						6			7		9	
S1 mm				5						6			7		9	
DN mm				500									600			
C mm				450									500			
A mm									100							
R mm	1000	1250				1600				2000			2500			
B mm											3500					
Masa kg	265	410	525	700	885	1200	1500	1800	2300	2750	3300	4200	5100	6100	9000	11000
Površ. m ²	5,7	9,3	12,1	16,4	21	29,1	37,2	45,3	46	56	65,9	72,7	88,4	104,1	121,2	150,4



Privatno Društvo za proizvodnju zavarenih konstrukcija i posuda od čelika i aluminijskih legura je osnovano 2005. godine s ciljem da nastavi proizvodnju i sačuva tržišnu poziciju Energoinvest-a iz Sarajeva u oblasti energetike. Društvo je preuzelo sve resurse (kadrovi, oprema, objekti i dokumentacija) Energoinvest-ove Tvornice Procesne Opreme iz Jajca.

U posjedu je tvorničkog kruga površine 30.000 m², proizvodne hale 2.400 m², skladišta, radionica i tehnološki je zaokružena (oprema za rezanje, žljebljenje faze za zavarivanje, savijanje kružno i kutno, pozicioneri i okretaljke za montažu posuda, glodalice, bušilice, tokarilice za izradu prirubnica i filter ploča, hidrotest do 40 bar-a, žarenje i AKZ-e) proizvodnja cilindričnih, zavarenih posuda i opreme pod tlakom u klasi 1. Prema EU direktivi: PED 97/23/EC, moguć je termički tretman proizvoda (žarenje) i zaštita od korozije (pjeskarenje, premazi i sl.). Jedini u BiH smo proizvođač podnica postupkom inkrementalne deformacije u hladnom stanju za cilindrične posude u području prečnika od 800 mm do 4000 mm, debljine do 14 mm za čelik s granice elastičnosti $re=355$ mpa.

Uveden je sistem upravljanja kvalitetom ISO 9001 i pogon certificiran za izvođenje zavarivačkih radova prema EN 3834, od strane TÜV-a iz Münchena.

Upošljava oko 60 radnika osposobljenih i atestiranih za proizvodnju posuda i opreme pod tlakom (inženjeri iz oblasti proračuna konstrukcija i zavarivanja s certifikatom EWE i IWE, atestirani zavarivači za postupke zavarivanja: MIG/MAG, TIG-WIG, UP-EPP, REL).

Prosječan kapacitet proizvodnje u zadnje tri godine je prerada oko 1500 MT toplo valjanog čeličnog lima u kvaliteti S235JRG2 do S355J2G3 u posude za naftu i naftne derivate, rafinerijske plinove, vodu, zrak i ostale tehničke plinove. Također, se preradi i oko 150 MT nehrđajućeg čelika i aluminijskih legura (AlMg) u opremu za potrebe prehrambene industrije.

Društvo ima uspostavljenu suradnju s certificiranim kooperantima za usluge ispitivanja (NDT, UT, RT i Metode s razaranjem materijala FMT), i usluge tvrdog gumiranja opreme za rad s agresivnim fluidima.

Vizija društva je da postane konkurentno u pogledu kvaliteta opreme i završne obrade, dokumentacije, rokova i otpreme, kao i stručnosti ključnih kadrova, konkurenciji iz zemalja s industrijskom tradicijom u proizvodnji kotlova i opreme pod tlakom.

METACOMM d.o.o.

Proizvodnja zavarenih čeličnih konstrukcija i posuda

Bage 5, 70101 Jajce

Bosna i Hercegovina

Centrala : +387 30 658-041

Tel: +387 30 659-796

Faks: +387 30 658-283

e-mail: metacomm.jajce@gmail.com

www: www.metacomm-bih.com

Matični carinski broj : 4236335580000

Broj PDV obveznika : 236335580000

Porezni broj : 19281199

Šifra djelatnosti : 28.210

Transakcijski račun: 3389002210707028 UniCredit Banka d.d.

SWIFT: UNCRBA22; IBAN: BA 393389002210707028



EN ISO 9001:2008



EN ISO 3834-2



INTERNATIONAL
INSTITUTE OF
WELDING



EUROPEAN
WELDING
FEDERATION

