

Typy plastových nádrží

Kruhové nádrže

Kruhové nádrže jsou vyráběny stáčením a svařováním homogenních PP desek.
V základním provedení mají vstup Ø 600 mm s odnímatelným pochůzným víkem

TYP	OBJEM	UŽITNÝ OBJEM [m ³]	PRŮMĚR D [mm]	VÝŠKA H [mm]	HMOTNOST [kg]
KN 0,7	0,78	0,60	1 000	760	47
KN 1,1	1,18	1,00	1 000	1 260	54
KN 1,5	1,50	1,30	1 000	1 760	62
KN 1,1	1,13	0,86	1 200	760	58
KN 1,6	1,60	1,35	1 200	1 260	65
KN 2,2	2,26	2,00	1 200	1 760	73
KN 2,8	2,80	2,50	1 200	2 260	82
KN 3,0	3,00	2,50	1 600	1 260	86
KN 4,0	4,00	3,50	1 600	1 760	103
KN 5,0	5,00	4,50	1 600	2 260	120
KN 6,0	6,04	5,50	1 600	2 760	140
KN 4,7	4,70	3,90	2 000	1 260	140
KN 6,0	6,10	5,30	2 000	1 760	180
KN 7,8	7,85	7,00	2 000	2 260	205
KN 9,4	9,40	8,60	2 000	2 760	235
KN 6,3	6,30	5,20	2 350	1 260	250
KN 8,5	8,50	7,40	2 350	1 760	295
KN 10,5	10,50	9,40	2 350	2 260	320
KN 12,5	12,50	11,50	2 350	2 760	340
KN 16,5	16,50	15,20	2 650	2 760	380

Nádrže ze stěnových prvků

Hranaté plastové nádrže jsou vyrobeny svařováním ze stěnových prvků, rozměru 1000x1000x80 mm, takže rozměry těchto nádrží jsou odstupňovány po 1 m.

TYP	OBJEM	UŽITNÝ OBJEM [m ³]	Šířka B [mm]	Výška V [mm]	Délka L [mm]
NHP 111	1	0,9	1 000	1 030	1 160
NHP 112	2	1,8	1 000	1 060	2 160
NHP 121	2	1,8	1 000	2 030	1 160
NHP 113	3	2,7	1 000	1 030	3 160
NHP 114	4	3,6	1 000	1 030	4 160
NHP 122	4	3,7	1 000	2 030	2 160
NHP 212	4	3,7	2 000	1 030	2 160
NHP 115	5	4,4	1 000	1 030	5 160
NHP 116	6	5,4	1 000	1 030	6 160
NHP 123	6	5,5	1 000	2 030	3 160
NHP 213	6	5,4	2 000	1 030	3 160
NHP 124	8	7,5	1 000	2 030	4 160
NHP 214	8	7,2	2 000	1 030	4 160
NHP 222	8	7,5	2 000	2 030	2 160
NHP 125	10	9,4	1 000	2 030	5 160
NHP 126	12	11,2	1 000	2 030	6 160
NHP 215	10	9,2	2 000	1 030	5 160
NHP 223	12	11,4	2 000	2 030	3 160
NHP 224	16	15	2 000	2 030	4 160
NHP 225	20	18,6	2 000	2 040	5 160
NHP 226	24	22,8	2 000	2 040	6 160
NHP 334	36	33	3 000	3 160	4 160

Hranaté nádrže z polypropylenových desek

Nádrže hranaté jsou vyráběny svařováním z polypropylenových desek.

Protože desky lze nařezat na libovolné míry, lze vyrobit na přání zákazníka i nádrže jiných rozměrů než udává tabulka.

TYP	OBJEM	UŽITNÝ OBJEM [m ³]	Šířka B [mm]	Výška V [mm]	Délka L [mm]
NHD 0,7	0,72	0,66	750	1230	800
NHD 1,0	1,00	0,90	1000	1030	1000
NHD 1,4	1,40	1,30	750	1230	1600
NHD 1,5	1,50	1,35	1000	1030	1500
NHD 2,1	2,10	2,00	750	1230	2400
NHD 2,2	2,20	2,10	1000	1530	1500
NHD 3	3,00	2,80	1000	1530	2000
NHD 3,7	3,70	3,50	1000	1530	2500
NHD 4	4,00	3,60	2000	1030	2000
NHD 4,5	4,50	4,10	1000	1530	3000
NHD 4,5	4,50	4,20	1500	1530	2000
NHD 5	5,00	4,40	2000	1030	2500
NHD 5,2	5,20	4,80	1000	1530	3500
NHD 6	6,00	5,60	1500	2030	2000
NHD 7,5	7,50	7,00	1500	2030	2500
NHD 8	8,00	7,40	2000	2030	2000
NHD 9	9,00	8,40	1500	2030	3000
NHD 10	10,00	9,20	2000	2030	2500
NHD 12	12,00	10,80	2000	2030	3000
NHD 14	14,00	12,80	2000	2030	3500
NHD 16	16,00	14,60	2000	2040	4000
NHD 20	20,00	18,00	2000	2040	5000
NHD 24	24,00	23,20	2000	2040	6000