









## Zbiorniki DT-I

Nr Kat.	Objętość ( litr)	Średnica ( mm)	Wysokość (mm)
DT-I 60	60	420	680
DT-I 100	100	450	850

Zbiorniki wykonane z polietylenu o średniej gęstości (PE-MD, gęstość – 0,926-0,940 g/cm<sup>3</sup>) cechuje wysoka odporność na większość mediów agresywnych.

Pozwalają one na prowadzenie wielu procesów, które wymagają dozowania dodatkowych substancji.

Znajdują zastosowanie w:

- galwanotechnice,
- technice uzdatniania wody,
- przemyśle spożywczym,
- technice laboratoryjnej i wielu innych.

Zbiorniki wykonane są z tworzywa termoplastycznego odpornego na działanie promieni UV w dwóch podstawowych wariantach:

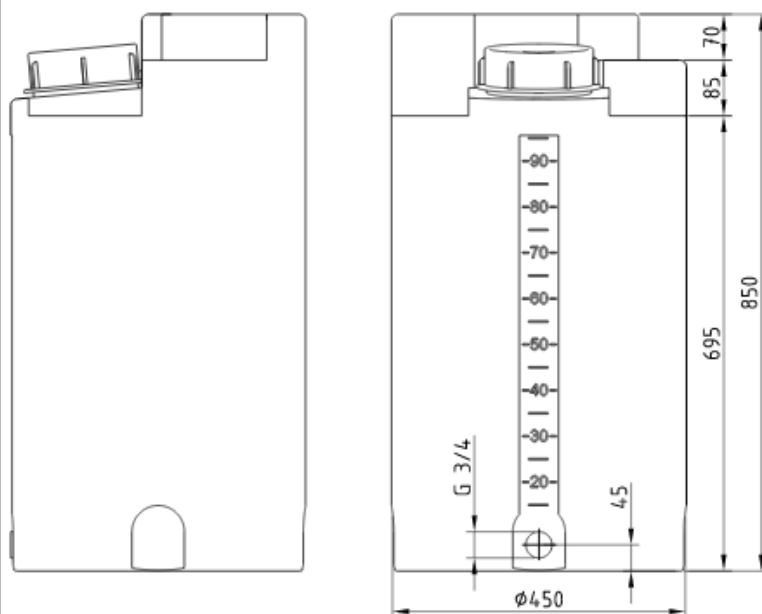
**Zbiornik zamknięty** ze szczelną pokrywą wyposażoną w uszczelkę (NBR) i gniazdam umożliwiającymi przymocowanie pompy

**Zbiornik otwarty** z przykręcaną na kołnierz pokrywą i demontowalną pokrywą.

Zbiorniki w podstawowym wykonaniu są odporne na temperatury do 70°C

W dolnej części zbiorników o poj. do 100l przewidziano gwintowane gniazda do zamocowania opcjonalnych uchwytów mocujących. Ich stosowanie jest polecane w celu stabilizacji zbiornika na płycie wsporczej lub podłożu. Na powierzchni zbiornika wyłoczony jest wskaźnik napelnienia.

Na żądanie, możliwe jest wykonanie kilku otwartych zbiorników ze wspólną pokrywą.



Rysunek techniczny poglądowy zbiornika o poj.

**100L**

## Akcesoria:

### – mieszadła ręczne i elektryczne

Dla zbiornika:	Mieszadło	Moc [kW]	Śmigło Ø [mm]	Praca [m <sup>3</sup> /h]	Waga
DT-E 60 + 100	0,25-71/4	0,25	75	30	11
DT-A 75 + 100	0,25-71/4	0,25	75	30	11
DT-C 40 – 100	0,25-71/4	0,25	75	30	11
DT-E 200	0,25-71/4	0,25	100	50	11
DT-A 140 – 400	0,25-71/4	0,25	100	50	11
DT-C 140 – 400	0,25-71/4	0,25	100	50	11
DT-E 300 + 500	0,25-71/4V	0,25	100	50	11
DT-A 500	0,25-71/4V	0,25	100	50	11
DT-C 500	0,25-71/4V	0,25	100	50	11
DT-E 750	0,37-71/4V	0,37	125	100	12
DT-C 800	0,37-71/4	0,37	125	100	12
DT-E 1000	0,75-80/4	0,75	150	200	15
DT-C 1000	0,75-80/4	0,75	150	200	15

#### Mieszalniki elektryczne

- mieszalnik szybkoobrotowy z wyważonym wałkiem
- odkręcany wirnik
- pracujący 24 godz. bezobsługowo
- silnik: 230/400 V; 3 KM; IP 55; klasa izolacji F
- obroty: 1500 obr./min 750 i 1000 na zamówienie
- wałek/wirnik: nierdzewny (1.4571); polipropylen, PCV albo PVDF
- kołnierz ochronny i uszczelniający za dopłatą na zamówienie
- silniki i przekładnie na zamówienie

#### Mieszalnik ręczny pionowy

- dopasowany do zbiornika
- kolor szary
- funkcjonalny
- na zamówienie z montażem

#### Mieszalnik ręczny obrotowy

- dopasowany do zbiornika
- kolor szary
- funkcjonalny
- na zamówienie z montażem

Pompa z mieszalnikiem wykonanym z PVDF + uszczelnienie



Przy zastosowaniu mieszalnika elektr. górna część pojemnika jest stabilizowana poprzez przyspawanie płyty o grubości 20 mm

**Zbiorniki LTV – od 60 do 35 000 Litrów**

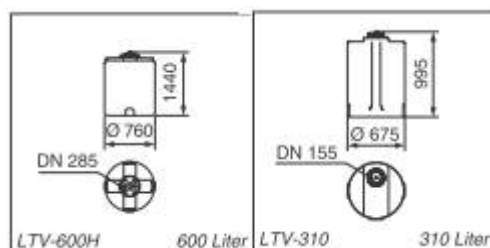
Typ	Śred. Ø [mm]	Pokrywa	Wysokość [mm]	Pojemność [L]
LTV-60	380	CPF-200	670	60
LTV-115	460	CPF-200	775	115
LTV-215	595	CPF-200	875	215
LTV-310	675	CPF-200	995	310
LTV-500	660	CPM-300	2130	500
LTV-565	840	CPM-300	1265	565
LTV-600	885	CPM-300	1105	600
LTV-600H	760	CPM-300	1440	600
LTV-810	890	CPM-300	1435	810
LTV-1000	990	CPM-300	1470	1000
LTV-1145	1000	CPM-300	1650	1145
LTV-1200	1050	CPF-410	1585	1200
LTV-1320	1380	CPF-410	1220	1320
LTV-1425	1310	CPF-410	1320	1425
LTV-1475	1110	CPF-410	1720	1475
LTV-1600	1210	CPF-410	1600	1600
LTV-1690	1290	CPF-410	1725	1690
LTV-1710	1210	CPF-410	1730	1710
LTV-2000	1290	CPF-410	1985	2000
LTV-2050	1210	CPF-410	1990	2050
LTV-2250	1380	CPF-410	1920	2250
LTV-2370	1310	CPF-410	2040	2370
LTV-2850	1470	CPF-410	1940	2850
LTV-3050	1380	CPF-410	2550	3050



LTV ab 60 Liter

**Zbiorniki magazynowe LTV  
60 do 30500 litrów**

- zbiornik cylindryczny z nakrętką
- zbiornik polietylenowy odporny na działanie promieniu UV
- spożywczo nieszkodliwy
- bezszwowy
- wyprofilowane powierzchnie do montażu armatury
- wyskalowany
- powierzchnie płaskie do montażu armatury
- polipropylenowa nakrętka z odpowietrznikiem
- kolor naturalny – transparent – kolor czarny 10% dopłaty

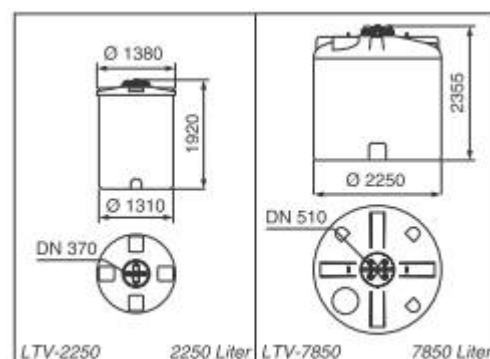


LTV-600H

600 Liter

LTV-310

310 Liter



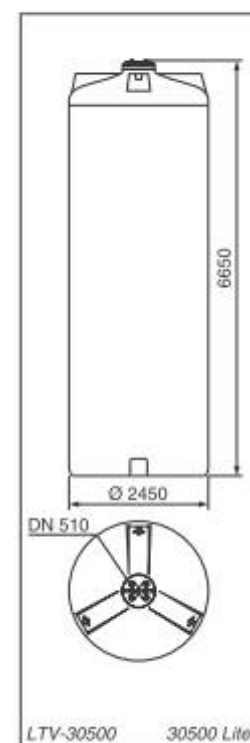
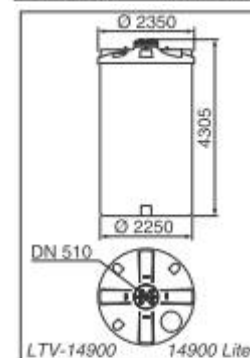
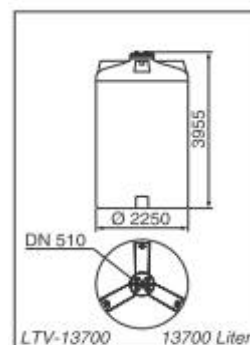
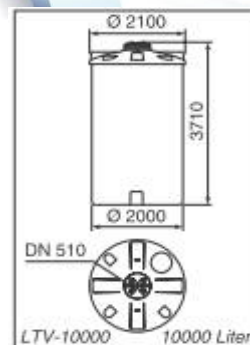
LTV-2250

2250 Liter

LTV-7850

7850 Liter

LTV-3380	1310	CPF-410	2790	3380
LTV-3550	2250	CPF-570	1315	3550
LTV-4015	1670	CPF-410	2290	4015
LTV-4100	1580	CPF-410	2490	4100
LTV-4800	1670	CPF-410	2640	4800
LTV-4900	2350	CPF-570	1565	4900
LTV-4950	2250	CPF-570	1625	4950
LTV-5050	1580	CPF-410	2820	5050
LTV-5500	1900	CPF-410	2570	5500
LTV-5650	2250	CPF-570	1790	5650
LTV-6350	2000	CPF-570	2415	6350
LTV-7100	2350	CPF-570	2135	7100
LTV-7190	2250	CPF-570	2200	7190
LTV-7850	2250	CPF-570	2355	7850
LTV-8200	2100	CPF-570	3045	8200
LTV-10000	2100	CPF-570	3710	10000
LTV-10300	2000	CPF-570	3760	10300
LTV-12700	2350	CPF-570	3755	12700
LTV-13700	2250	CPF-570	3955	13700
LTV-14900	2350	CPF-570	4305	14900
LTV-16200	2250	CPF-570	4515	16200
LTV-21000	2480	CPF-570	4965	21000
LTV-26000	2480	CPF-570	6055	26000
LTV-30500	2450	CPF-570	6650	30500





## Wanny wychwytowe WWR

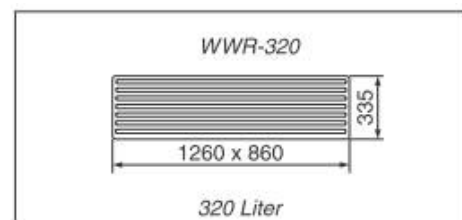
Typ	Szerokość mm	Długość mm	Wysokość mm	Powierzchnia mm	Pojemność Litry
<a href="#">WWR-40</a>	445	645	150	600x400	40
<a href="#">WWR-75</a>	645	845	150	800x600	75
<a href="#">WWR-80</a>	445	645	295	600x400	80
<a href="#">WWR-145</a>	860	1260	165	1200x800	145
<a href="#">WWR-150</a>	645	845	295	800x600	150
<a href="#">WWR-190</a>	1060	1260	170	1200x1000	190
<a href="#">WWR-235</a>	1260	1260	175	1200x1200	235
<a href="#">WWR-315</a>	2060	1260	170	1200x2000	315
<a href="#">WWR-320</a>	860	1260	335	1200x800	320
<a href="#">WWR-410</a>	1060	1260	335	1200x1000	410
<a href="#">WWR-510</a>	1260	1260	345	1200x1200	510
<a href="#">WWR-750</a>	2060	1260	335	1200x2000	750
<a href="#">WWR-765</a>	1260	1260	515	1200x1200	765
<a href="#">WWR-1010</a>	1260	1260	690	1200x1200	1010
<a href="#">WWR-1200</a>	2060	1260	500	1200x2000	1200
<a href="#">WWR-1290</a>	1260	1260	860	1200x1200	1290

40 do 1290 litrów

- wanna prostokątna o płaskiej powierzchni
- polietylen odporny na działanie promieni UV
- odporny na działanie związków chemicznych
- spożywczo nieszkodliwy
- bezszwowy
- kolor naturalny – transparent – kolor czarny 10% dopłaty



**1200 x 800**



## Wanny zabezpieczające WWRL

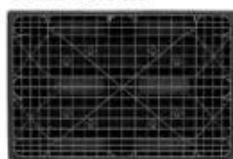
Typ	Szerokość mm	Długość mm	Wysokość mm	Powierzchnia mm	Ilość palet	Udźwig kg	Pojemność Litry
<a href="#">WWRL-35</a>	445	645	150	600x400	1	250	35
<a href="#">WWRL-70</a>	645	845	150	800x600	2	250	70
<a href="#">WWRL-75</a>	445	645	295	600x400	2	250	75
<a href="#">WWRL-130</a>	860	1260	165	1200x800	1	1500	130
<a href="#">WWRL-140</a>	645	845	295	800x600	4	500	140
<a href="#">WWRL-165</a>	1060	1260	170	1200x1000	1	1500	165
<a href="#">WWRL-210</a>	1260	1260	175	1200x1200	1	1500	210
<a href="#">WWRL-265</a>	2060	1260	175	1200x2000	2	2000	265
<a href="#">WWRL-285</a>	860	1260	335	1200x800	2	1500	285
<a href="#">WWRL-365</a>	1060	1260	335	1200x1000	2	1500	365
<a href="#">WWRL-460</a>	1260	1260	345	1200x1200	2	1500	460
<a href="#">WWRL-625</a>	2060	1260	345	1200x2000	4	2000	625
<a href="#">WWRL-690</a>	1260	1260	515	1200x1200	3	2000	690
<a href="#">WWRL-910</a>	1260	1260	690	1200x1200	4	2000	910
<a href="#">WWRL-1020</a>	2060	1260	515	1200x2000	6	2000	1020
<a href="#">WWRL-1165</a>	1260	1260	860	1200x1200	5	2000	1165

35 do 1165 litrów

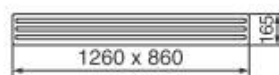
- wanna prostokątna o płaskiej powierzchni z powierzchnią ustawczą
- odporna na działanie promieni UV
- odporna na działanie związków chemicznych
- bezszwowa
- wyjmowana powierzchnia ustawcza
- kolor naturalny – transparent – kolor czarny 10% dopłaty



1200 x 800

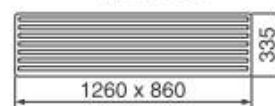


WWRL-130



130 Liter

WWRL-285



285 Liter

## Palety zabezpieczające WWRP

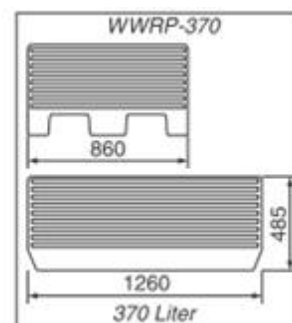
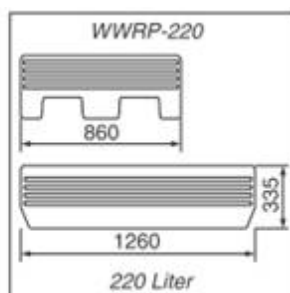
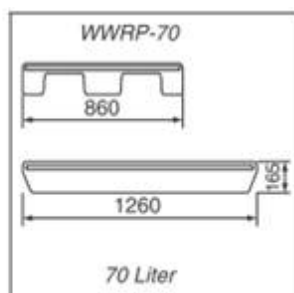
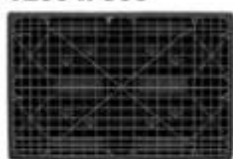
Typ	Szerokość mm	Długość mm	Wysokość mm	Powierzchnia mm	Ilość palet	Udźwig kg	Pojemność Litry
<a href="#">WWRP-15</a>	445	645	150	600x400	1	250	15
<a href="#">WWRP-30</a>	645	845	150	800x600	2	500	30
<a href="#">WWRP-55</a>	445	645	295	600x400	2	250	55
<a href="#">WWRP-70</a>	860	1260	165	1200x800	1	1500	70
<a href="#">WWRP-95</a>	1060	1260	170	1200x1000	1	1500	95
<a href="#">WWRP-96</a>	445	645	440	600x400	3	250	96
<a href="#">WWRP-110</a>	645	845	295	800x600	4	500	110
<a href="#">WWRP-120</a>	1260	1260	175	1200x1200	1	1500	120
<a href="#">WWRP-170</a>	2060	1260	170	1200x2000	2	2000	170
<a href="#">WWRP-190</a>	645	845	440	800x600	6	500	190
<a href="#">WWRP-220</a>	860	1260	335	1200x800	2	1500	220
<a href="#">WWRP-290</a>	1060	1260	335	1200x1000	2	1500	290
<a href="#">WWRP-360</a>	1260	1260	345	1200x1200	2	1500	360
<a href="#">WWRP-370</a>	860	1260	485	1200x800	3	1500	370
<a href="#">WWRP-475</a>	1060	1260	500	1200x1000	3	1500	475
<a href="#">WWRP-515</a>	2060	1260	335	1200x2000	4	2000	515
<a href="#">WWRP-600</a>	1260	1260	515	1200x1200	3	1500	600
<a href="#">WWRP-825</a>	1260	1260	690	1200x1200	4	2000	825
<a href="#">WWRP-900</a>	2060	1260	500	1200x2000	6	2000	900
<a href="#">WWRP-1050</a>	1260	1260	860	1200x1200	5	2000	1050

15 do 1050 litrów

- paleta prostokątna z tunelem na wózek widłowy oraz powierzchnią ustawczą
- odporna na działanie promieni UV
- odporna na działanie związków chemicznych
- bezszwowa
- kolor naturalny – transparent – kolor czarny 10% dopłaty



1200 x 800



## Palety wychwytowe WWRP/1

Typ	Szerokość mm	Długość mm	Wysokość mm	Powierzchnia mm	Pojemność Litry
<a href="#">WWRP/1-55</a>	445	645	295	600x400	55
<a href="#">WWRP/1-96</a>	445	645	440	600x400	96
<a href="#">WWRP/1-110</a>	645	845	295	800x600	110
<a href="#">WWRP/1-170</a>	2060	1260	170	1200x2000	170
<a href="#">WWRP/1-190</a>	645	845	440	800x600	190
<a href="#">WWRP/1-220</a>	860	1260	335	1200x800	220
<a href="#">WWRP/1-290</a>	1060	1260	335	1200x1000	290
<a href="#">WWRP/1-360</a>	1260	1260	345	1200x1200	360
<a href="#">WWRP/1-370</a>	860	1260	165	1200x800	370
<a href="#">WWRP/1-475</a>	1060	1260	500	1200x1000	475
<a href="#">WWRP/1-515</a>	2060	1260	335	1200x2000	515
<a href="#">WWRP/1-600</a>	1260	1260	515	1200x1200	600
<a href="#">WWRP/1-825</a>	1260	1260	690	1200x1200	825
<a href="#">WWRP/1-900</a>	2060	1260	500	1200x2000	900
<a href="#">WWRP/1-1050</a>	1260	1260	860	1200x1200	1050

55 do 1050 litrów

- paleta prostokątna z obniżoną powierzchnią ustawczą
- przystosowana na wózek widłowy
- odporna na działanie promieni UV
- odporna na działanie związków chemicznych
- zdejmowana powierzchnia ustawcza
- kolor naturalny – transparent – kolor czarny 10% dopłaty.

