

# zbiorniki przemysłowe

wodociągi i kanalizacja

## DEHOUST

**HARPYIE FHU**  
**Pośrednictwo**  
**Consulting**  
**Krzysztof Pamuła**

www.dehoust.com

dehoust@harpyie.pl

informacja techniczna:

i handlowa:

tel. 782 806 285

dehoust@harpyie.pl

adres firmy – str. 219

**zobacz także – str. 10, 46-48, 117**

### ZBIORNIKI MAGAZYNOWE DEHOUST DF

Zbiorniki Dehoust DF przeznaczone są do magazynowania wody pitnej oraz innych cieczy np. glikolu. Wykonane są z polietylenu o wysokiej gęstości PE-HD, dodatkowo wzmocnione ocynkowanymi stalowymi obejмами podwyższającymi stabilność zbiornika. Występują w kolorze naturalnym oraz czarnym. Naturalny kolor zbiorników umożliwia

wzrokową kontrolę poziomu napełnienia, a kolor czarny zapewnia podwyższoną ochronę przed promieniowaniem UV. Zbiorniki mają 3 otwory o średnicy 2" oraz jeden o średnicy 400 mm. Na dole zbiorników umieszczona jest 2" „ślepa” flansa umożliwiająca ewentualne połączenie w baterie zbiorników.

Nazwa	DF 1100	DF 1500	DF 2000	DF 2500	DF 3000	DF 4000
Rodzaj zbiornika	naziemny					
Materiał	polietylen PE-HD (zbiornik), stal ocynkowana (obejma)					
Pojemność [dm <sup>3</sup> ]	1100	1500	2000	2500	3000	4000
Wysokość [m]	1,40	1,64	1,69	1,65		1,95
Szerokość [m]	0,720			0,995		
Głębokość [m]	1,40	1,56	2,07	1,87	2,23	2,43
Masa [kg]	55	70	110	115	165	235
Kolor	naturalny, czarny					
Wyposażenie	przyłącze bazowe na dwa zbiorniki, przyłącze na trzeci i następne zbiorniki, flansa z otworem gwintowanym 2", zawór kulowy 2"					
Sposób montażu	zbiorniki powinny być odsunięte 5 cm od ściany, ustawione na gładkiej powierzchni nośnej					
Gwarancja	2 lata					
Atesty	AH PZH nr HK/W/0599/01/2011					

### ZBIORNIKI MAGAZYNOWE DEHOUST AQF

Zbiorniki magazynowe Dehoust AQF przeznaczone są do magazynowania wody pitnej oraz innych cieczy np. glikolu. Wykonane są z polietylenu o wysokiej gęstości PE-HD. Występują w kolorze niebieskim oraz szarym. Kolor zbiorników zapewnia podwyższoną ochronę przed promieniowaniem UV. Zbiorniki niebieskie mają otwór z wkładką gwintowaną o średnicy 2" oraz otwór do czyszczenia z dekletem o średnicy 240 mm.

Na dole zbiorników umieszczone są dwa gwintowane korki 2" umożliwiające ewentualne łączenie zbiorników. Zbiorniki szare występują w dwóch wersjach: z górnym otworem o średnicy 540 mm lub z górnym otworem średnicy 240 mm i dwoma otworami o średnicy 2". Na dole zbiorników znajdują się otwory umożliwiające łączenie dowolnej ilości zbiorników w baterie.

Nazwa	AQF 750	AQF 1000	AQF 570	AQF 690
Rodzaj zbiornika	naziemny			
Materiał	polietylen PE-HD			
Pojemność [dm <sup>3</sup> ]	750	1000	570	690
Wysokość [m]	1,720	2,000	1,430	1,695
Szerokość [m]	0,72	0,78	0,72	0,72
Głębokość [m]	0,72	0,78	0,72	0,72
Masa [kg]	24	30	18	22
Kolor	niebieski		szary	
Wyposażenie	przyłącze bazowe na dwa zbiorniki, przyłącze na trzeci i następne zbiorniki, flansa z otworem gwintowanym 2", zawór kulowy 2"			
Sposób montażu	zbiorniki powinny być odsunięte 5 cm od ściany, ustawione na gładkiej powierzchni nośnej			
Gwarancja	2 lata			
Atesty	AH PZH nr HK/W/0599/01/2011			



Zbiorniki AQF 750-1000

### POZOSTAŁE PRODUKTY

zbiorniki przemysłowe ze stali, systemy zagospodarowania wody deszczowej oraz wody szarej, zbiorniki na olej opałowy



Przyłącza do zbiorników DF



Zbiorniki DF



Zbiorniki AQF 570-690