

# SEPARATOR TŁUSZCZÓW I SKROBI

## DELFIN ST 2

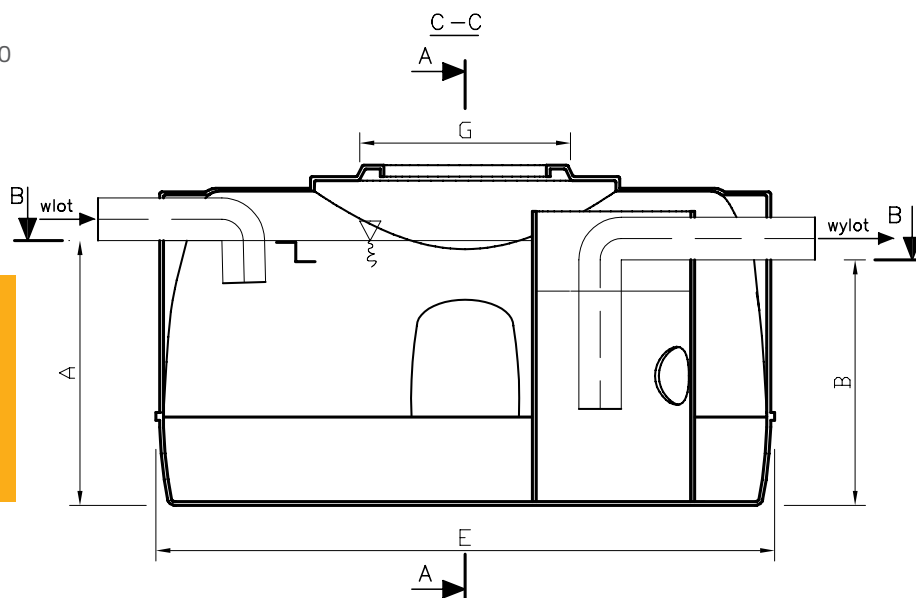


### INFORMACJE TECHNICZNE

- » Przepływ: 2 l/s
- » Pojemność zbiornika: 1000 l
- » Zastosowany materiał: PE-HD
- » Odporność na agresywne kwasy tłuszczowe
- » - duża trwałość zbiorników
- » Łatwe czyszczenie urządzenia
- » Uchwyty do podnoszenia
- » Gazoszczelność (redukcja zapachów)
- » Jeden włącz: Ø600 mm
- » Nadstawka NSO 600 i pokrywa PKO 600

### WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- » Instalacja antypienna gwarantująca prawidłowe funkcjonowanie separatora dzięki zmniejszeniu objętości piany skrobiowej poprzez jej zraszanie
- » Elektrozawór do włączania instalacji antypiennej
- » Dodatkowe wejście umożliwiające odsysanie osadu dennego bez zdejmowania pokrywy (eliminacja nieprzyjemnych zapachów)
- » Alarmy przepełnienia i grubości warstwy tłuszczu



### PRZEZNACZENIE

Oddzielanie tłuszczów i skrobi od ścieków dla gastronomii i zakładów spożywczych

SYMBOL	PRZEPŁYW [l/s]	POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA [l]	ŚREDNICA WLOTU / WYLOTU [mm]	WYSOK. DOPŁYWU [mm]	WYSOK. ODPLYWU [mm]	WYMIARY ZBIORNIKA [mm]			LICZBA WŁĄZÓW
			C/D	A	B	długość E	szerokość F	wysokość K	G
ST 2	2	1000	110	685	635	1600	1200	880	1

ZGODNOŚĆ Z NORMĄ  
PN-EN 1825



Delfin Sp. z o.o.

Chorzowska 22 | 25-852 Kielce | tel. +48 41 27 83 555 | www.delfin-polska.pl | handlowy@delfin-polska.pl | export@delfin-polska.pl  
NIP 959-10-41-589 | REGON 290789698 | KRS 0000083717

Copyright Delfin Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone. Firma Delfin Sp. z o.o. zastrzega możliwość wprowadzenia zmian w konstrukcji urządzeń bez uprzedniego powiadomienia.