



maszynownia  
FDC 7000



FDC 2800



MC BOX

system  
wydawania paliwa

## ELKOPLAST Polska Sp. z o.o.

ul. Opolska 22,  
40-084 Katowice  
tel: +48 601 382 382  
e-mail: elkoplast@elkoplast.pl

Twój dystrybutor:



FDC 7000

## TANKOWANIE POD KONTROLĄ

Zbiorniki na paliwo ELKOPLAST służą do bezpiecznego przechowywania oraz kontrolowanego wydawania oleju napędowego lub innych produktów ropopochodnych. Przeznaczone są dla firm poszukujących oszczędności i wygody, wynikających z możliwości hurtowego zakupu paliwa i jego wewnętrznej dystrybucji. Zbiorniki ELKOPLAST dostępne są również w wersjach do przechowywania **biopaliw** oraz **AdBlue**.

Zbiorniki na olej napędowy serii FDC to zbiorniki typu dwupłaszczowego. Zewnętrzny zbiornik pełni rolę zbiornika awaryjnego i zapewnia 110% pojemności zbiornika wewnętrznego. Zbiorniki nie są na stałe przytwierdzone do podłoża i jako takie nie wymagają zezwolenia na budowę. Wykonane są z wysokiej jakości polietyleny, odpornego na promieniowanie UV, zapewniając długie użytkowanie i odporność na korozję. Bezszwowa technologia produkcji wyklucza ryzyko pęknięcia lub wycieku na spoinie.

Zbiorniki spełniają normy sanitarne w zakresie przechowywania materiałów palnych klasy III o temperaturze zapłonu powyżej 55°C oraz normy Unii Europejskiej EN13341. Zbiorniki wyposażono w dystrybutor paliwa z automatycznym pistoletem, dodatkowo zabezpieczony przed przelaniem paliwa podczas tankowania. Pomieszczenie dystrybutora zabezpieczone jest zamykanymi na klucz drzwiami.

### Zbiornik na paliwo ELKOPLAST daje ci wiele korzyści:

- oszczędza Twój czas - olej napędowy dostępny o każdej porze, w miejscu gdzie tego potrzebujesz,
- oszczędza Twoje pieniądze - płacisz mniej kupując paliwo w cenach hurtowych, dodatkowo oszczędzasz na dojazdach do stacji paliwowych,
- pozwala na pełną kontrolę zużycia paliwa,
- jest lekki i łatwy do przenoszenia, całkowicie odporny na korozję, promieniowanie UV oraz nie wymaga malowania,
- nie jest na stałe połączony z podłożem, nie wymaga więc pozwolenia na budowę,
- wewnętrzny zbiornik wykonany z jednego elementu, bez spawów, bez szwów,
- urządzenia dozujące są bezpiecznie umieszczone w zamykanej maszynie,
- pozwala na kontrolowany dostęp dla wielu użytkowników,
- 10 lat gwarancji na zbiornik, 1 rok gwarancji na wyposażenie.



#### Specyfikacja:

TYP	FDC 2800	FDC 5000	FDC 7000	FDC 14000*
pojemność nominalna (l)	2800	5000	7000	14000
długość (mm)	2360	2435	2950	w/g konfiguracji
szerokość (mm)	1320	2435	2435	w/g konfiguracji
wysokość (mm)	1880	2300	2300	2300

\*składa się z dwóch połączonych FDC 7000

więcej informacji na [www.zbiorniknapaliwo.pl](http://www.zbiorniknapaliwo.pl)