

### **Magazyn oleju o pojemności 3 m3**



Zbiornik na lekki olej opałowy wraz z korytem przelewowym umieszczony w kontenerze o wielkości 10 stóp.

Kontener wyposażony jest w otwory wentylacyjne, wyłącznik elektryczny, kilka punktów zasilania i otwory na kable zasilania i przewody olejowe.

W kontenerze umieszczono koryto przeciekowe, gromadzące odpowiednią ilość oleju dla zbiornika o pojemności 3 m<sup>3</sup>.

Bezpośrednie korzyści z umieszczenia zbiornika na olej w kontenerze:

- Brak możliwości mieszania wyciekającego oleju z deszczówką z powodu obecności dodatkowego koryta przeciekowego (ochrona środowiska).
- Mniejsze narażenie na kradzieże oleju przez osoby trzecie.

### **Wymiary/ waga/ wydajność**

Wymiary kontenera:

Szerokość	: ok. 2 450 mm
Wysokość	: ok. 2 780 mm
Długość	: ok. 3 000 mm
Waga do transportu	: ok. 3 500 kg
Wydajność elektryczna	: ok. 0,5 kW