

Zbiornik DORO

HONDO
INŻYNIERIA SANITARNA I ŁĄDOWA



Warunki usuwania wycieków oleju zależą środowiska. W końcowej fazie pracy są zwykle małe obszary oleju, które można praktycznie zebrać do zbiornika mobilnego. Zbiornik Doro jest zamontowany między pontonami i jest dostarczany ze złączki, które można łatwo zamontować na pompie Sala

Podczas korzystania z pompy Sala do opróżniania zbiornika wypompuje olej przez rurę ssącą. Zbiornik Doro jest używany w połączeniu z pompą Sala i skimmerem Doro 800.

Pojemność: 200 l, Waga: 24 kg

Posypywarka DORO

HONDO
INŻYNIERIA SANITARNA I ŁĄDOWA



Materiały pochłaniające olej można łatwo rozprowadzić za pomocą rozrzutnika Doro DM 1000. Absorbenty są rozprowadzane po wycieku oleju w celu ograniczenia uszkodza i ułatwia zbieranie się oleju w wodzie. Obrotowa głowica rozsiewacza jest sterowana z siedzenia kierowcy i ułatwia nakładanie odpowiedniej ilości absorbentów. Centralna przegroda w pojemniku umożliwia wykorzystanie połowy szerokość robocza. Można użyć rozsiewacza Doro DM 1000 z większością rodzajów absorbentów.

Waga: 66 kg
Pojemność ładunkowa: 1000 l
Maks. ciężar ładunku: 180 kg
Długość: 900 mm
Szerokość: 2000 mm
Wysokość: 800 mm
Przedmiot nr. 79-15700