

Контейнерные АЗС Fuel service station in container

NEW



Контейнерные АЗС, для дизельного топлива и бензина, могут быть укомплектованы резервуарами разного объёма. Станция состоит из контейнера ISO, разделённого на два отсека: один для резервуара, второй для генератора. Станции подходят для морских перевозок и имеют размеры 20 и 40 футов. Станции подходят также для наземных перевозок и имеют размеры 10, 12, 15, 20 и 40 футов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Опускные дверцы на крыше контейнера расположены над люками резервуара.
- Двери с обеих сторон контейнера (одна для доступа к резервуару и вторая для доступа к топливозаправочному оборудованию).
- Отдельный отсек для содержания генератора или другого оборудования, с запираемой дверью (под заказ).
- Вентиляционные решетки на всех дверях для проветривания отсеков.
- Сертификат CSC (RINA) для морских перевозок, срок годности 3/5 лет.
- Покраска цветом RAL 9010 или похожим.
- Возможность нанесения на контейнер с обеих сторон корпоративного логотипа клиента.
- Неоновая лампочка 36 W, имеет сертификат взрывозщиты АТЕХ, установлена в отсеке топливозаправочного оборудования.
- Аварийная кнопка, имеет сертификат взрывозщиты АТЕХ, установлена в отсеке топливозаправочного оборудования.
- Выключатель, имеет сертификат взрывозщиты АТЕХ, установлен в отсеке топливозаправочного оборудования.
- Течеискатель межстенного пространства (если резервуар двустенный).
- Электрический щит установлен в отсеке для генератора.

Fuel station containerized, for the distribution of diesel and petrol, with tanks of variable capacity. Composed of an ISO container, divided into two main compartments, compartment for tanks and compartment for dispenser and housing for generator. Stations equipped for shipments by sea, 20 and 40'. Stations equipped for ground shipping, 10, 12, 15, 20 and 40'.

MAIN FEATURES:

- Top lockable hatches to get access to the manholes of tanks and refuel from above.
- Double doors container (one for tanks' section and one for dispensers' section) .
- Separate compartment for generator or other equipment, complete with lockable door (upon request).
- Ventilation grills on all doors to allow proper ventilation of sections.
- CSC Certificate for maritime shipping valid for 3/5 years.
- Painted RAL 9010 or similar.
- Possibility to customize the containerized station with company's stickers on both sides of the container.
- ATEX Neon light 36 W in the dispenser section.
- ATEX Emergency button in the dispenser section.
- ATEX Light Switch in the dispenser section.
- Leak detector systems and alarms (in case of double skin tanks).
- Electric switchboard in the generator compartment.

