



TAVA DE BAIE DE ULEI

Tava de colectare a uleiului OST 2 cu grilă îndeplinește funcția de suport pentru butoaie și containere și este destinată localizării deversărilor de produse petroliere și lichide tehnice. Tava de colectare a uleiului cu grilă face imposibilă scurgerea și scurgerea lichidelor tehnice pe podea.

Tava de colectare a uleiului cu grilă OST 2 este destinată depozitării temporare a produselor petroliere în containere, butoaie, ceea ce permite evitarea scurgerii (scurgerii) produselor petroliere pe orice suprafață tare la întreprinderi, depozite etc.

Paletul este fabricat din metal de înaltă calitate acoperit cu vopsea polimerică și lac. Acoperirea este rezistentă la influența uleiului și a produselor petroliere, a luminii ultraviolete și a substanțelor chimice. Tigaia are o grila detasabila pentru acces usor in caz de scurgeri de ulei.

Temperatura admisă a mediului extern în timpul depozitării și funcționării paletului este de la -30°C la $+60^{\circ}\text{C}$. Toate cusăturile structurii sunt realizate prin sudare cu curent de înaltă frecvență (metoda TVC).



Caracteristici	Baia de ulei OST 2
Material pentru tavă/grătar	Metal
Grila	Amovibil
Culoare	Albastru
Strat	Vopsea polimerică rezistentă la substanțe chimice
Cantitate, articole.	1
Volumul, m ³	1.15
Dimensiuni totale in stare de functionare, mm	1550x1550x720
Volumul de funcționare al rezervorului, l	1000
Picioare metalice, buc.	4
Echipament adițional	Duza de scurgere (gura) cu dop (dop)
Greutate, kg	150
Perioada de garanție de funcționare	1 an





TAVA DE BAIE DE ULEI

Tava de colectare a uleiului OST 2B cu grilă îndeplinește funcția de suport pentru butoaie și containere și este destinată localizării deversărilor de produse petroliere și lichide tehnice. O tavă de colectare a uleiului cu grilă face imposibilă curgerea și scurgerea lichidelor tehnice pe podea. De asemenea, paletul este echipat cu usi de protecție și trape pe lateral și deasupra.

Tava de colectare a uleiului OST 2 B cu grilă este destinată depozitării temporare a produselor petroliere în recipiente, butoaie, ceea ce permite evitarea scurgerii (scurgerii) produselor petroliere pe orice suprafață tare la întreprinderi, depozite etc.

Paletul este fabricat din metal de înaltă calitate acoperit cu vopsea polimerică și lac. Acoperirea este rezistentă la ulei și produse petroliere, la lumină ultravioletă și la substanțe chimice. Tigaia are o grilă detașabilă pentru acces ușor în caz de scurgeri de ulei.

Temperatura admisă a mediului extern în timpul depozitării și funcționării paletului este de la -30°C la $+60^{\circ}\text{C}$. Toate cusăturile structurii sunt realizate prin sudare cu curent de înaltă frecvență (metoda TVC).



Caracteristici	Baia de ulei OST 2B
Material pentru tavă/grătar	Metal
Grila	Amovibil
Culoare	Albastru
Strat	Vopsea polimerică rezistentă la substanțe chimice
Cantitate, articole.	1
Volumul, m ³	1.15
Dimensiuni totale ale paletului (l*d*h), mm	1490*990*1690
Dimensiuni de gabarit în stare de funcționare (l*l*h), mm	1450x1450x2165 (dimensiuni luând în considerare capacul de protecție instalat)
Volumul de funcționare al rezervorului, l	1000
Picioare metalice, buc.	4
Echipament adițional	Conducta de scurgere cu dop, usa și două trape.
Greutate, kg	375
Perioada de garanție de funcționare	1 an





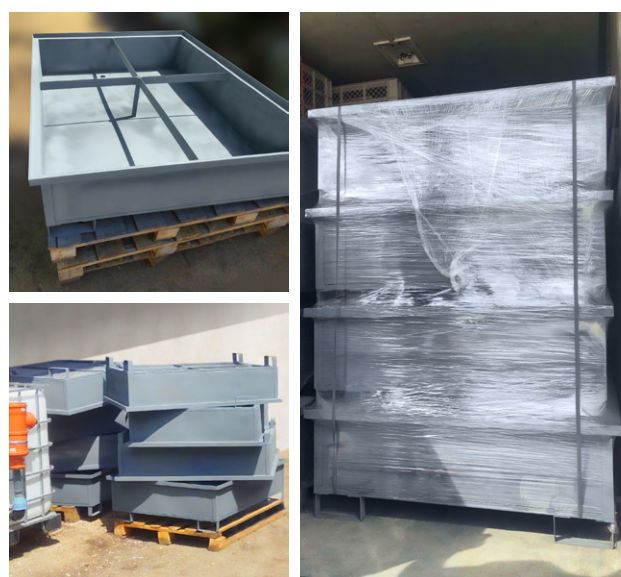
TAVA DE BAIE DE ULEI

Tava de colectare a uleiului OST 1 cu grilă îndeplinește funcția de suport pentru butoaie și containere și este destinată localizării deversărilor de produse petroliere și lichide tehnice. Tava de colectare a uleiului cu grilă face imposibilă scurgerea și scurgerea lichidelor tehnice pe podea.

Tava de colectare a uleiului cu grilă OST 1 este destinată depozitării temporare a produselor petroliere în containere, butoaie, ceea ce permite evitarea scurgerii (scurgerii) produselor petroliere pe orice suprafață tare la întreprinderi, depozite etc.

Paletul este fabricat din metal de înaltă calitate acoperit cu vopsea polimerică și lac. Acoperirea este rezistentă la influența uleiului și a produselor petroliere, a luminii ultraviolete și a substanțelor chimice. Tigaia are o grila detasabila pentru acces usor in caz de scurgeri de ulei.

Temperatura admisă a mediului extern în timpul depozitării și funcționării paletului este de la -30°C la $+60^{\circ}\text{C}$. Toate cusăturile structurii sunt realizate prin sudare cu curent de înaltă frecvență (metoda TVC).



Caracteristici	Baia de ulei OST 1
Material pentru tavă/ grătar	Metal
Grila	Amovibil
Culoare	Gri
Acoperire	Vopsea cu strat de protecție „zinc rece”
Cantitate, buc.	1
Volumul, m ³	0,532
Dimensiuni de gabarit (lungime/latime/inaltime), mm	1276x1064x392
Dimensiuni interioare (lungime/latime/inaltime), mm	1000x1212x392
Volumul de funcționare al rezervorului, l	144
Picioare metalice, buc.	4
Echipamente suplimentare	Duza de scurgere (gura) cu dop (dop)
Greutate, kg	54.20
Perioada de garanție de funcționare	1 an

