

LA COMANDA SE POATE REALIZA ORICE DIMENSIUNE si ORICE TIP DE TEMPERATURA.

Dimensiuni exterioare

L. ext 2700mm, l. ext 1700mm, h. ext 1700mm

Dimensiuni interioare

L. int 2530mm, l. int 1530mm, h. int 1530mm

Grosime podea, pereti, tavan: 85mm

Sarcina total maxim autorizata: 1500 kg

Sarcina utila omologata: 850 kg

Greutate proprie: 650 kg

Descriere sasiu remorca:

- Lonjeroane din otel
- Aparatori noroi
- Protap cu inaltime de cuplare fixa
- 2 Osii tandem echipate cu sistem de franare inertial cu frana pe tambur
- Suspensia este pe bara de torsiune
- Dispozitiv de cuplare rapida in functie de echiparea dorita

Frâne:

-Dispozitiv de franare inertial cu frana pe tambur

Jante si anvelope:

- 195 R 14 C anvelope – 4+1 buc
- jante de otel

Instalatie electrică:

- 12 V, in conformitate cu prevederile ECE
- lămpi de gabarit spate si bloc iluminat (semnalizare, lumina ceata, pentru mers cu spatele)
- Priza cu 7 pini

Echipamente:

- roată de rezervă – 1 buc
- cale pentru roti – 2 buc
- cutie pentru scule pentru accesorii(cheie pentru roti si triunghi reflectorizant)

Descriere suprastructura:

Echipamente standard:

- doua usi batante cu deschidere la 270 cu mecanisme de blocare usi in pozitie deschisa
- instalatie de iluminat interioara
- lampi gabarit fata/spate,lampi pozitie laterale
- scara urcare culisabila cu doua trepte
- tampoane protectie spate
- podea captusita cu membrana poliuretanică agrementata alimentară.

-rezervor de combustibil

-baterie+suport

Panourile sunt din fibra de sticla laminata si ranforsata avand 890g/m²) impreuna cu extrudat de densitatea 40 kg/m³ cu coeficient transfer termic $K \leq 0.3 \text{ W/m}^2\text{k}$.

AGREGAT FRIGORIFIC KONVEKTA FK 1010,12V - Electric

-Debit de aer racit– 800 m³/h

-Capacitatea nominala de racire 1700 [W] (-5°C- 30°C)

-Antrenare electrica in stationare la 220 V