



TUNDRA



Destinata a veicoli industriali con MTT fino a 26.000 kg, la furgonatura isoterma per la grande distribuzione **TUNDRA**, è idonea al trasporto di prodotti freschi con temperatura fino a 0 °C e prodotti congelati con temperatura fino a -20 °C.

La furgonatura isoterma è realizzata mediante pannelli ad elevato coefficiente isolante con stratificazione a sandwich.

DOTAZIONE DI SERIE

- Riquadro posteriore inox a L con due porte con chiusure esterne e cerniere in acciaio inox
- Tamponi paracolpi in gomma sotto porte
- Angoli esterni protetti da profilo in alluminio anodizzato
- Pavimento rinforzato carrellabile
- Impianto illuminazione interna con plafoniere incassate
- Foro di scarico liquidi
- Fermaporte a molla sotto pianale
- Parafanghi termoplastici
- Cassetto termoplastico porta attrezzi
- Protezioni laterali ciclisti conformi alle direttive CE
- Falso telaio in acciaio **zincato**
- Predisposizione per gruppo frigorifero

Intended to the industrial vehicles with the Gross Weight up to 26.000 kg, isothermal body for the large distribution **TUNDRA**, suits for the transportation of the fresh products with the temperature up to 0 °C and frozen products up to -20 °C.

Isothermal body is realized with high isolating coefficient panels with sandwich stratification.

STANDARD EQUIPMENT

- Stainless steel rear frame L profile with 2 doors with stainless steel hinges and external locks
- Rear rubber buffers under doors
- External aluminium anodized profile
- Reinforced floor for pallets transport
- Internal ceiling light
- Draininghole
- Spring doors stopper under floor
- Thermoplastic mudguards
- Thermoplastic tool box
- Side protection in accordance to the EC directives
- **Galvanized** steel subframe
- Reinforcement for cooling unit

Come su tutta la gamma delle furgonature isoterme è possibile realizzare **TUNDRA** secondo le varie necessità del cliente, con specifiche personalizzazioni mirate al prodotto da trasportare.

Grazie alla flessibilità dell'allestimento ed agli accessori scelti, le motrici da trasporto Rolfo Plastic Gall sono idonee al trasporto di carichi su pallett, roll, multipiano, multitemperatura, etc...

As per all the range of the isothermal bodies it is possible to realize **TUNDRA** according to the various necessity of the client, with the personalization specifics aimed for the product of the transportation.

Thanks to the flexibility of the equipment, chosen accessories, superstructures Rolfo Plastic Gall are suite for the transportation of the cargo on pallet, roll, double deck, multi-temperature, etc...

SPESSORI	
Pavimento	100 mm
Tetto	100 mm
Fiancate	50/60 mm
Testata anteriore	100 mm
Porte posteriori	80 mm

THICKNESS	
Floor	100 mm
Ceiling	100 mm
Side walls	50/60 mm
Front wall	100 mm
Rear doors	80 mm

CLASSIFICAZIONE ATP	
Coefficiente K	< 0.40 W/m ² °C
Classe	Isotermico Rinforzato

ATP CLASSIFICATION	
K Coefficient	< 0.40 W/m ² °C
Type	IR

