



Remorque commerciale à un essieu avec deux fenêtres de vente. La remorque est équipée d'un comptoir de vente avec une étagère pour les clients, des armoires suspendues au-dessus de l'ouverture de vente, des étagères sous le comptoir et une installation 230V. Elle peut être équipée en plus d'une armoire avec un évier, d'une installation d'eau 12V, d'une armoire à gaz avec une porte et d'une installation électrique moderne en technologie LED.

Les remorques commerciales TOMPLAN sont fabriquées à partir d'une technologie moderne de tuiles de type " sandwich ". L'enveloppe extérieure et intérieure de la paroi d'environ 30 mm d'épaisseur est constituée d'un stratifié polyester, et l'isolation thermique de XPS styrodur. Cette isolation présente un avantage significatif par rapport au polystyrène expansé ordinaire en raison d'une bien meilleure isolation thermique, d'une plus grande rigidité et résistance mécanique ainsi que d'une résistance à l'humidité et à la diffusion de la vapeur d'eau.

Les angles arrondis des remorques assurent une excellente étanchéité (absence de joints) et permettent une très bonne évacuation de l'eau du toit.

Caractéristiques techniques

Essieux	1
Largeur	2000 mm
Poids total	1300 kg
Charge utile	655 kg
Longueur	2500 mm
Hauteur	2300 mm
Roues	165 R13C

Equipement

Konstruktion aus Sandwichpaneelen Äußere und innere Schale aus Polyesterlaminat Wärmedämmung aus XPS-Styrodur Anzahl der Verkaufsfenster: 2 Stützrad mit Klemme Verstellbare Eckstützen 4 Stk. Kurbel für Stützen Einstiegsstufe an der Deichsel Standardausstattung: Verkaufstheke, hängende Regale über der Verkaufsöffnung, Regal unter der Theke, für den Kunden geöffnetes Regal 230-V-Installation (hermetische Doppelsteckdose, Innenbeleuchtung) Die TOMPLAN-Handelsanhänger werden mit moderner Sandwichziegeltechnologie hergestellt. Die Außen- und Innenschale der etwa 30 mm dicken Wand besteht aus einem Polyesterlaminat, die Wärmedämmung aus XPS-Styrodur. Diese Isolierung bietet aufgrund der wesentlich besseren Wärmedämmung, der höheren Steifigkeit

und mechanischen Festigkeit sowie des Widerstands gegen Feuchtigkeit und Wasserdampfdiffusion einen erheblichen Vorteil gegenüber gewöhnlichem Styropor. Die abgerundeten Ecken der Anhänger sorgen für eine ausgezeichnete Wasserdichtigkeit (keine Fugen) und ermöglichen einen sehr guten Wasserabfluss vom Dach.

Construction en panneaux sandwichs Coquille extérieure et intérieure en polyester stratifié Isolation thermique en XPS styrodur

Nombre de fenêtres de vente :
2 Roue de support avec pince Supports d'angle réglables 4 pcs. Manivelle pour supports Marche d'entrée sur le timon

Mobilier standard : comptoir de vente, étagères suspendues au-dessus de l'ouverture de vente, étagère sous le comptoir, étagère ouverte pour le client

Installation 230 V (double prise hermétique, éclairage interne)

Les remorques commerciales TOMPLAN sont fabriquées à partir d'une technologie moderne de tuiles de type " sandwich ". L'enveloppe extérieure et intérieure de la paroi d'environ 30 mm d'épaisseur est constituée d'un stratifié polyester, et l'isolation thermique de XPS styrodur. Cette isolation présente un avantage significatif par rapport au polystyrène expansé ordinaire en raison d'une bien meilleure isolation thermique, d'une plus grande rigidité et résistance mécanique ainsi que d'une résistance à l'humidité et à la diffusion de la vapeur d'eau. Les angles arrondis des remorques assurent une excellente étanchéité (absence de joints) et permettent une très bonne évacuation de l'eau du toit.

DALTEC SA Route industrielle 14 1580 Avenches daltec@daltec.ch +41 26 675 30 40

Permanente Ausstellung!