

do 0 stopni C



Małe do 4 m3

Długość modelu nie ma wpływu na cenę.

Zabudowa: Izotermiczna do 0 stopni C.

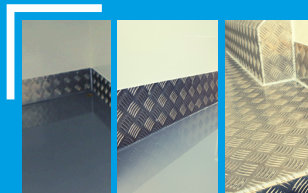
Opis:

- Izolacja najwyższej klasy styrofoam o grubości **5 cm** w ścianach, podłodze, grodzi i suficie oraz w panelach drzwi tylnych
- Drzwi boczne **funkcjonalne izolowane** prawe (możliwość izolacji także lewych drzwi bocznych w opcji dodatkowo płatnej)
- Listwy z aluminium ryflowanego na ścianach przy podłodze o wysokości 10-15 cm
- Atest zabudowy Polskiego Zakładu Higieny **PZH** - Przewóz żywności i Artykułów Spożywczych
- Oświetlenie przestrzeni w zabudowie energooszczędną i hermetyczną **lampką LED**

Rodzaj podłogi w zabudowie (do wyboru):

- **aluminium ryflowane spawane** (podłoga spawana do listew bocznych, duża szczelność i wytrzymałość)
- **wylewka chropowata**
- **wylewka gładka**

Wybór rodzaju podłogi nie ma wpływu na cenę.



Agregat: Zanotti SFZ007 + montaż

Opis: Agregat napędzany z silnika, wspornik Oliva Torras, montowany od spodu auta, funkcja chłodzenia. UWAGA: konieczność demontażu koła zapasowego



W cenę wliczony transport po zabudowie do dealera zamawiającego lub Klienta.

W cenie nie jest wliczony transport na zabudowę (chyba że umowa dealerska to uwzględnia)



**NASZE ZABUDOWY IZOTERMICZNE POSIADAJĄ
ŚWIADECTWO JAKOŚCI ZDROWOTNEJ PZH**

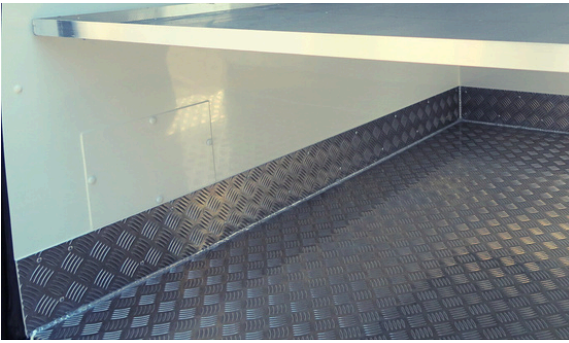
Numer: F.FB.60412.72.2022



**LATA
GWARANCJI NA ZABUDOWĘ
I AGREGAT**



Obejrzyj filmy z naszymi zabudowami na kanale MRG-Zabudowy TV



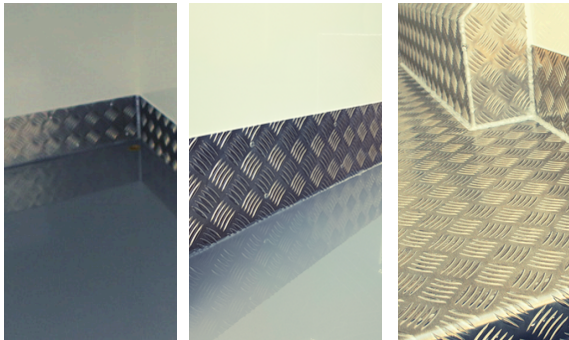
Spawana podłoga

Gwarantuje szczelność i wytrzymałość



Oświetlenie LED

Energooszczędne i hermetyczne



Trzy rodzaje podłogi

Chropowata / gładka lub z aluminium



Funkcjonalne drzwi boczne

Także lewe i prawe jednocześnie



Agregat pod podłogą

"Niewidzialny agregat" od spodu auta



Agregat na dachu w niszy

Z opcją lakierowania w kolor nadwozia



Zabudowa z laminatu Highline

Idealnie gładki laminat najwyższej jakości, łatwy do utrzymania w czystości



Atest PZH

Nasze zabudowy posiadają atest do przewozu żywności i artykułów spożywczych