

NABÍDKA DEMO CHLADÍRENSKÉHO VOZIDLA IHNEDE K ODBĚRU

FIAT DOBLO CARGO 1.6 MTJ L2H1

Přepravní chlazení **HUBBARD Z12s** s el. přípojkou, s topením
(Chladicí výkon při 0°C = 1.303 W,
chladičí výkon při elektrické přípojce, při 0°C = 1.003 W)

- pohon od motoru vozidla, střešní kondenzační jednotka

- s elektrickou přípojkou

- s topením do +10°C

- baterií napájená jednotka

Izotermická izolace – chladírenská (FNA)

Objem ložné plochy 4 m³

- včetně lité protiskluzové podlahy
- překrytí těsnění na bočních i zadních dveřích
- nástupní rohové lišty při bočních i zadních dveřích

*Všechny zařízení mají mezinárodní ATP certifikát a jsou schválené
Ministerstvem dopravy ČR – Odbor provozu silničních vozidel a splňují
mezinárodní normy kvality EN ISO 9001:2008.*

FIAT DOBLO CARGO P.L. 1,6 MTJ 105k SX L2H1

POPIS K VOZIDLU

Technické parametry


- + Objem válců [cm³]: 1598
- + Počet válců: 4
- + Počet ventilů na válec: 4
- + Kompresní poměr: 16,5:1
- + Max. výkon [kW], ([k]): 77 (105) při 4000 ot./min.
- + Max. točivý moment [Nm]: 290 při 1500 ot./min.
- + Max. rychlost [km/h]: 164
- + Spotřeba [l/100 km] - kombinovaná: 5.4
- + Palivo: Nafta motorová
- + Druh paliva: nafta
- + Převodovka: manuální
- + Počet stupňů převodovky: 6
- + Emise CO₂ [g/km]: 143
- + Emisní norma: EURO 5+


Standardní výbava


Dálkové ovládání centrálního zamykání, ABS, výškově nastavitelný volant, posilovač řízení, přední elektrické ovládání oken, vnější zpětná zrcátka nastavitelná zevnitř vozidla, otáčkoměr, regulátor sklonu světlometu, přední mlhová světla, bederní nastavení sedadla řidiče + loketní opěrka, pneumatiky 195/60 R16C index nosnosti (LI) 99, plechová dělicí přepážka, plechová dělicí přepážka - prosklená, elektrické zamykání, sedadlo spolujezdce se schránkou v sedáku, uzamykatelné víčko nádrže, ESC (zahrnuje ASR, MSR, HBA + Hill Holder), zvětšené kotouče předních brzd, Kit Fix&Go, zadní proudová zásuvka,


příprava pro rádio včetně reproduktoru, airbag řidiče a
přepínače bezpečnostních pásů, airbag spolujezdce, posuvné
boční dveře na straně spolujezdce,
místo oken v 3. řadě - plechová výplň, homologační štítek,
výškově nastavitelné sedadlo řidiče, uzamykatelná úložná
skříňka, PVC koberec v nákladovém prostoru, GSR, zásuvka
12V, odkládací přihrádka nad čelním sklem, integrované
kryty kol (plné poklice), vyhřívané odvětrávání klikové skříně,
černé ochranné lišty proti nárazům, zvýšená užitečná
hmotnost, nalakovaná vnější zpětná zrcátka, rezervní kolo
normálních rozměrů s plechovým ráfkem, kuřácký kit

Nadstandardní výbava

-  Manuálně ovládaná klimatizace s protipylovým filtrem

-  Elektricky ovládaná vyhřívaná přední zrcátka

-  Sedadlo spolujezdce s nastavitelným opěradlem

-  Zadní zástěrky

CENA

Základní cena vozidla včetně výbavy: 417.260,-- Kč bez DPH

AKČNÍ sleva: - 60.745,-- Kč

Cena vozidla po slevě: 336.425,-- Kč bez DPH

+ Cena přestavby na chladírenské vozidlo 175.920,-- Kč bez DPH

**Kompletní cena vozidla – chladírenské vozidlo
s elektrickou přípojkou, s topením:**

512.345,-- Kč bez DPH

TECHNICKÝ POPIS k přepravnímu chlazení

Materiál:

- kompletní chladírenské zařízení, skládající se z vysoce kvalitních a výkonných jednotek zn. HUBBARD, určených na chlazení do 0 °C všech druhů zboží citlivých na změnu teploty a to do všech typů vozidel. **Všechny zařízení mají mezinárodní ATP certifikát.**

HUBBARD Z12 – technické parametry při venkovní teplotě 30 °C a podle norem ATP:

+ 0 °C = 1303 W

Elektrická přípojka: + 0 °C = 1003 W

Hmotnost výparníku: 14 kg

Hmotnost kondenzátoru: 55 kg

Průtok vzduchu: 910 m³/h



- elektronické ovládání, kde je možné nastavit požadovanou teplotu v ložném prostoru vozidla. Ostatní parametry ovládání elektronickou jednotkou jsou nastavené v odborném servise. Paměť jednotky je nedestruktivní. Nastavené hodnoty se zachovávají i po vypnutí jednotky, nebo odpojení baterie.

Práce: - montáž přepravního chlazení včetně:

vakuování, funkční tlakové zkoušky, plnění ekomédiem a zkoušky na únik média.

-Všechny technologické zařízení odpovídají schválenému typu a vyhotovení podle Ministerstva dopravy ČR a splňují mezinárodní normy kvality EN ISO 9001:2008.

IZOTERMICKÁ IZOLACE

- Naše společnost je legislativně, odborně a organizačně způsobilá vykonávat v rámci povoleného předmětu činnosti hromadného výrobce přestaveb vozidel - přestavbu skříňových vozidel, dodatečně vybavených izotermickou izolací, na základě Rozhodnutí „HP-0157“ uděleného Ministerstvem dopravy ČR – Odbor provozu silničních vozidel.

- Prostor na přepravu nákladu je vyplněný izotermickou izolací podle normy PN4001/c a protokolu pověřené zkušebny TÚV-SÚD Czech s.r.o. č. P 038/11.

