

DataCOLD 250 je ideálny pre zákazníkov, ktorí hľadajú efektívny zapisovač teplôt so zabudovanou mikrotlačiarňou.

DataCOLD 250 je efektívny zapisovač založený na overenej technológií DataCOLD 500.



DataCOLD je v ponuke v 2 verziách:

T - pre vonkajšiu montáž na nadstavbu vozidla,

R - pre vnútornú montáž do kabíny vozidla.

Jednoduchá charakteristika

Zaznamenáva 2 teploty

Zaznamenáva 1 udalosť, napr. Otváranie dverí, odmrazovanie atď.

Minimálne 1 rok uchováva údaje v pamäti

Mimoriadne jednoduché použitie

Užívateľsky príjemné menu, robí ovládanie jednoduchším, aj vďaka 4 tlačítkam

Ovládanie je v 8 jazykoch, pričom výber jazyka je jednoduchý a môže sa zmeniť kedykoľvek

Hodiny sú nastavené tak, že sa automaticky prepínajú pri zmene zimného a letného času

Jednoduchá montáž a obsluha, sledovanie dát a ich vyhodnotenie.

Integrovaná tlačiareň, s jednotlačítkovým ovládaním umožňuje vodičovi rýchly prístup k všetkým grafickým alebo číselným výstupom.

Infračervené pripojenie poskytuje rýchle premiestnenie dát do PC, jednak pre uloženie do pamäte dát a pre analýzu.

Inovovaná sada programov, ktorá je plne kompatibilná s OS Windows, poskytuje prístup k živým dátam a automatické generovanie grafických i číselných výstupov.

Špecifikácia výrobku:

Počet snímačov: 1 štandardne + 1 voliteľný

Počet udalostí: 1

Rozmery (mm):

250 T : 245 x 202 x 110 (9,65x7,95x4,33 inches)

250 R : 188 x 58 x 145 (7,40x2,28x5,70 inches)

Uloženie dát a veľkosť pamäte: 256 KB, min. 1 rok s 2 senzormi pri 15 min. intervale ukladania dát.

Interval ukladania:nastaviteľný v rozsahu 1-60 min.

Bezpečnostná ochrana hodín s automatickou zmenou letného/zimného času.

Klávesnica: 4 tlačítka na všetky funkcie

Displej: 2 x 16 znakový podsvietený LCD

Integrovaná modulárna termotlačiareň s dotykovým riadením.

Rozhranie: Infračervený port pre stiahovanie údajov, servis a programovanie parametrov

Príslušenstvo, možnosť dodat' k DataCOLD 250:

- kábel s infraportom

- DataCOLD softvérový balík, plne kompatibilný s OS Windows™. Tento softwarer poskytuje užívateľovi rýchly prístup ku všetkým podstatným číselným alebo grafickým výstupom.

Záznamník teploty DataCOLD 250 je testovaný a schválený Európskou normou EN 12830 a splňa nariadenia 92/1/EU a 93/43/EU.



DataCOLD 500 je ideálny pre zákazníkov, ktorí hľadajú efektívny zapisovač teplôt pre náročných so zabudovanou mikrotlačiarňou.

Možnosť doinštalácie bezdrôtového záznamu teplôt na diaľku pomocou DECT modulu (krátke vzdialosti), GSM modulu (dlhé vzdialosti), príp. GPS monitorovacie zariadenie v kombinácii s GSM. GPS umožňuje kedykoľvek lokalizovať vaše vozidlo.

Nový DataCOLD 500 je efektívny zapisovač založený na overenej technológii. DataCOLD 500 patrí k radu zapisovačov teplôt, ktoré komunikujú s jednotkami Carrier Transicold rady truck a trailer, kde zaznamenáva aj údaje o chladiarenskej jednotke.

DataCOLD 500 je v ponuke v 2 verziach: T - pre vonkajšiu montáž na nadstavbu vozidla, R - pre vnútornú montáž do kabíny vozidla.

Jednoduchá charakteristika

Zaznamenáva 4 teploty (štandardne 2 + možnosť 2)

Zaznamenáva 4 udalosti, napr. Otváranie dverí, odmrazovanie atď.

Minimálne 1 rok uchováva údaje v pamäti

Miroriadne jednoduché použitie

Užívateľsky príjemné menu, robí ovládanie jednoduchším, aj vďaka 4 tlačítkam

Ovládanie je v 12 jazykoch, pričom výber jazyka je jednoduchý a môže sa zmeniť kedykoľvek

Hodiny sú nastavené tak, že sa automaticky prepínajú pri zmene zimného a letného času

Jednoduchá montáž a obsluha, sledovanie dát a ich vyhodnotenie.

Integrovaná tlačiareň, s jednotlačítkovým ovládaním umožňuje vodičovi rýchly prístup k všetkým grafickým alebo číselným výstupom.

Infračervené pripojenie poskytuje rýchle premiestnenie dát do PC, jednak pre uloženie do pamäte dát a pre analýzu.

Inovovaná sada programov, ktorá je plne kompatibilná s OS Windows, poskytuje prístup k živým dátam a automatické generovanie grafických i číselných výstupov.

Špecifikácia výrobku:

Počet snímačov: 2 štandardne + 2 voliteľné, voliteľná možnosť snímania vlhkosti

Počet udalostí: 4

Rozmery (mm): 500 T: 245 x 202 x 110 (9,65x7,95x4,33 inches)

500 R: 188 x 58 x 145 (7,40x2,28x5,70 inches)

Uloženie dát a veľkosť pamäte: 512 KB, min. 1 rok so 4 senzormi pri 15 min. intervale ukladania dát.

Interval ukladania: nastaviteľný v rozsahu 1-60 min.

Bezpečnostná ochrana hodín s automatickou zmenou letného/zimného času.

500 T pre vonkajšiu montáž návesový

Klávesnica: tlačítka na všetky funkcie

Displej: 2 x 16 znakový podsvietený LCD

Integrovaná modulárna termotlačiareň

Rozhranie:

Infračervený port pre stahovanie údajov, servis a programovanie parametrov

Príslušenstvo, možnosť dodáť k DataCOLD 500:

kábel s infraportom

DataCOLD softvérový balík, plne kompatibilný s OS Windows™. Tento softwarer poskytuje užívateľovi rýchly prístup ku všetkým podstatným číselným alebo grafickým výstupom.

Záznamník teploty DataCOLD 250 je testovaný a schválený Európskou normou EN 12830 a spĺňa nariadenia 92/1/EU a 93/43/EU.



Datacold
500 r

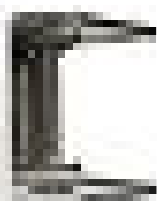
- **Создание и редактирование** в **БЛОГИ** и **БЛОГИ ПОДПОЛУЧАЮЩИЕ ПОСЫЛКИ**
 - **Регистрация на сайте магазина** в **БЛОГИ** и **БЛОГИ ПОДПОЛУЧАЮЩИЕ ПОСЫЛКИ** и **БЛОГИ ПОДПОЛУЧАЮЩИЕ ПОСЫЛКИ**
 - **Задачи, задачи БЛОГИ и БЛОГИ ПОДПОЛУЧАЮЩИЕ ПОСЫЛКИ** и **БЛОГИ ПОДПОЛУЧАЮЩИЕ ПОСЫЛКИ**
 - **Задачи, задачи БЛОГИ и БЛОГИ ПОДПОЛУЧАЮЩИЕ ПОСЫЛКИ** и **БЛОГИ ПОДПОЛУЧАЮЩИЕ ПОСЫЛКИ**



Barclay

TRANSFERS

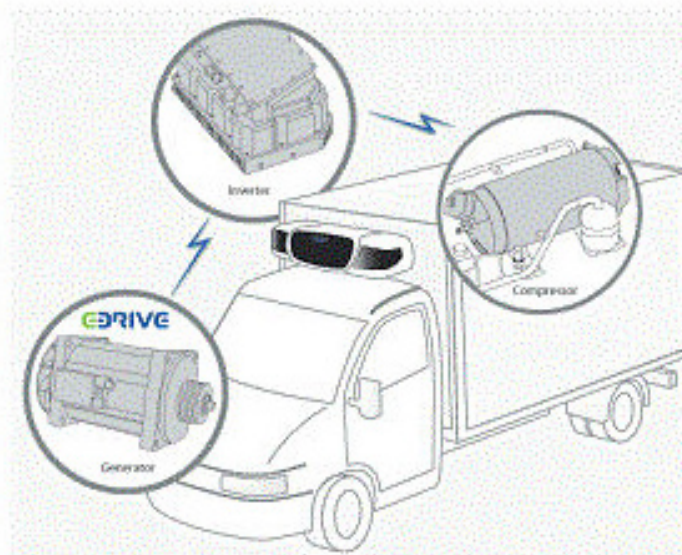
- The Microsoft Surface Pro 3 (Model 1635) has a unique technology "Microsoft Dial & Click" - "Touch & Click".
 - The new Surface Pro 3 comes with a Microsoft RTW 360° touch display "Widescreen" or "Tetrapod" camera.
 - The screen resolution is 1080p HD and comes with a "Multi-Touch" and "Pen responsive" screen.



PULSOR 600Mt[®] je dvojteplotný agregát, poháňaný generátorom od motora vozidla a je konštruovaný predvojkomorové nadstavby nákladných vozidiel špeciálne navrhnutých pre tovary, ktoré je potrebné prepravovať oddelené pri rôznych teplotách.

V mraziarenských nadstavbách FRC je možné dosahovať teploty - 20[°C] do objemu nadstavby 22 m³. Tento chlad. Agregát je určený na prepravu tovarov pri teplotach do - 20 °C.

- Modulárna koncepcia pre mnohostranné použitie
- Možnosť použitia pre teploty od - 20°C do + 30°C
- Rýchla montáž a jednoduché servisovanie znižujú náklady na prevádzku počas životnosti,
- Extra ploché výparníky umožňujú nakladať tovar až 180 mm pod strop nadstavby,
- Inovácia s ohľadom k životnému prostrediu
- Jednotka je riadená mikroprocesorom a ovláda sa kabínovým ovládaním jednoducho a bezpečne.
- Ovládanie funkcie chladenia a kúrenia oddelené alebo paralelné,
- Ručné alebo automatické odmrazovanie,
- Chladivo R404A
- Vysoký výkon kúrenia horúcimi plynnmi a odmrazovania
- Pohon od motora počas jazdy + prípojka na elektro 400/3/50hz
- Pre vozidlá s 12V rozvodom
- Generátor
- Menič
- Držiak generátora
- 3 typy výparníkov: MCS600,MCL850,MCL1100
- MCL 1100 - 1580 m³/h, 30 kg
- MCL 850 - 1030 m³/h, 22 kg
- MCS 600 - 695 m³/h, 17 kg
- Chladiaci výkon: pri -20°C/+30°C – 2 375 W



Produktová rada SUPRA s bezkonkurenčným výkonom a spoľahlivosťou, vždy dokázala predvídať a prispôsobovať vlastnosti jednotiek, aby naplnila potreby trhu a zákazníkov. U výrobnej rady SUPRA využívame naše bezkonkurenčné dlhorocné skúsenosti s multiteplotnou prepravou. Vďaka využitiu posledných technických poznatkov, prináša multiteplotná výrobná rada výhody v podobe špecifických vlastností, napr. bezkonkurenčné odhlučnenie pre prevádzku v oblastiach citlivých na hluk, alebo veľmi nízka spotreba PHM.



- Veľká flexibilita prepravy výrobkov prepravovaných súčasne pri rôznych teplotách s využitím ultra tenkých výparníkov novej generácie
- Výnimočné výkonné charakteristiky zabezpečujúce ochranu tovaru, dokonca i pri častom otváraní dverí.
- Výnimočne spoľahlivá, poskytuje vysoký výkon a úplne zabezpečí ochranu tovaru
- Vylepšená servisná obsluha, ktorá redukuje dobu údržby, zvyšuje bezpečnosť počas údržby a šetrí náklady
- Jednoduché ovládanie s mikroprocesorovým riadením EasyCOLD®.

Kondenzátor

Rozmery: 1823 x 856 x 644 mm

Hmotnosť:

T Model: 414 kg

S Model: 411 kg

X Model: 419 kg



Kapacita chladenia

- 20 °C / + 30 °C: 3600 W

Mikroprocesorové riadenie

- overená spoľahlivosť
- jednoduchosť
- obslužné funkcie

T model (štandard)

Ekologické chladiace médium HFC R404A

Naftový motor 719 cc Tri-Vortex

Kompresor 05K2 2

Elektropohon 400/3/50Hz

Predĺžovací kábel (na pranie)

Odhlučnenie

Automatické teplovzdušné kúrenie a rozmrzovanie

Manuálne rozmrzovanie

Lahko prístupné meranie stavu oleja

Indikátor vlhkosti

Dva priezorníky pre sledovanie stavu chladiaceho média

Suchý vzduchový filter

Olejový filter

Palivový filter

Generátor (220V)

Alternátor (50 A, 12V)

Dodávané príslušenstvo (palivové čerpadlo, hadice pre prívod paliva, spojovacie káble)

EasyCOLD® Mikroprocesorový riadiaci systém

S model

Verzia bez maximálneho odhlučnenia

X model

Maximálne odhlučnenie, ktoré eliminuje zdroje hluku

VECTOR 1950 Mt



★★★★★

Hodnotenie 5

▼ Ohodnotiť

Špecifikácia produktu

V novom chladiacom agregáte VECTOR 1950 Mt sa spája bezkonkurenčný chladiaci výkon a maximálna spoloahlivosť s veľmi nízkou spotrebou PHM aj vďaka novému mikrokanálkovému kondenzátoru. Mikrokanálkové cievky výmenníka tepla umožnili zmenšenie veľkosti a hmotnosti kondenzátora.

Pri výkone 18800 W, je spotreba paliva na 1W výkunu optimalizovaná, pričom sa pri agregáte Vector 1950 aj verzie Mt podarilo dosiahnuť priemerné zniženie o 17%. Kompaktný dizajn znížuje aj objem chladiva v systéme. Patentovaná generátorová technológia, poskytla nie len mimoriadne vysoký výkon, ale tiež umožnila zniženie veľkého počtu náhradných dielov, používaných v konvenčných systémoch. Dosiahnutá účinnosť jednotky VECTOR 1950 Mt zlepší Vaše ekonomické výsledky a zároveň obmedzí dopad na životné prostredie.



- Plne rešpektuje chladiaci reťazec. Nezrovnateľne rýchle ochladzovanie a spoloahlivá kontrola teploty s presnosťou +/- 0,3°C od nastaveného bodu. Bezkonkurenčné multi-teplotné výsledky. Možnosť sledovania prepravných podmienok na diaľku podľa Vašich potrieb.
- Starostlivosť o životné prostredie. Nízke emisie motora. Použitie ekologického chladiva. Vysoká recyklovateľnosť súčiastok (94%). Menej ako 3% únikov chladiva za rok.
- Výnimočne nízke náklady. Vysoké zniženie spotreby PHM. Maximálna životnosť a spoloahlivosť. Eliminovanie použitia remeňov, spojok a hriadeľových tesnení. Vysoká zostatková hodnota.

• Rozmery: 2050 x 430 x 2227 mm

• Hmotnosť: 923 kg

• Kapacita chladenia

0 °C:

Pohon od motoru vozidla: 18 800 W

Elektropohon: 15 400 W

Teplota okolia: + 30 °C (podľa postupu A.T.P.)

• Kapacita vykurovania

+18 °C / - 18 °C: 9000 W

• Prúdenie vzduchu: 5600 m³/h

Štandardné vlastnosti

Chladivo HFC R404A

2.2 l dieselový motor

Elektropohon 400/3/50Hz

Generátor s permanentným magnetom

Polohermetický kompresor 660 ccm

Vysoko výkonný olejový filter

Elektrický vykurovací a rozmrazovací systém

Automatický menič fáz 400/3/50 Hz

Snímač privádzaného vzduchu (SAS) pre predchádzanie maximálnemu zmrazeniu

Mikroprocesorové riadenie LogiCOLD®:

Funkcia pre ekonomickú spotrebu

Možnosť optimálneho režimu chladenia pre rôzne prepravované komodity

Tichý režim (tichý chod)

Pokročilá regulácia prúdenia vzduchu (čerstvosť prepravovaného tovaru)

Automatický reštart dieselového motora

Jednoduché ovládanie

T model

Maximálne odhlucnenie

XARIOS 500 je chladiaca jednotka s pohonom od motora vozidla, špeciálne navrhnutá pre prepravu chladeného, alebo mrazeného tovaru vo veľkých dodávkových vozidlach o veľkosti nákladového priestoru až 40 m³.



Vďaka extra plochému, elegantnému výparníku, ktorý umožňuje naloženie tovaru až do výšky 200 mm od stropu, podáva nový XARIOS 500 bezkonkurenčný výkon a preukazuje spôsobnosť i pri distribúcií v náročnej mestskej prevádzke.

- Zvýšený výkon za akýchkoľvek podmienok pre mimoriadnu ochranu nákladu
- Vysoko kapacitné prúdenie vzduchu pre trvalú kvalitu a zachovanie čerstvého tovaru v celej nadstavbe
- Bezkonkurenčné obnovenie teploty pre distribúciu v mestskej prevádzke
- Mikroprocesorové riadenie a ovládanie jednotky z kabíny vodiča robí prevádzku jednoduchšou a bezpečnejšou
- Rýchla inštalácia a jednoduchá údržba prispieva k zníženiu prevádzkových nákladov po celú dobu životnosti zariadenia
- Generačne nová jednotka, šetrnejšia k životnému prostrediu.

Univerzalnosť

Pre všetky teploty okolitého prostredia s modelmi špeciálne navrhnutými pre vysoké, alebo nízke teploty (- 40 °C až do +50 °C). Vhodné pre všetky typy vozidiel s panelovou, alebo prídavnou izoláciou. Pre chladiarenské, alebo mraziace vozidlá s možnosťou volby chladiaceho média.

• Kondenzátor

Rozmery: 1367 x 514 x 498 mm, Hmotnosť: Pohon od motora vozidla / elektropohon: 144 kg
Pohon od motora vozidla: 80 kg



• Kapacita chladenia (pohon od motora vozidla)

0 °C / + 30 °C: 4720 W

- 20 °C / + 30 °C: 2610 W

Pri teplote okolitého vzduchu +30 °C (podľa postupu A.T.P.)

• Prúdenie vzduchu (Airflow): 1 500 m³/hod

• Extra plochý výparník MXL 1100

Rozmery: 1106 x 614 x 194 mm

Hmotnosť: 29kg

Model S

Chladiace médium HFC R404A

Multifunkčné ovládanie z kabíny vodiča

Extra plochý výparník

Systém rozmrazovania horúcimi plynnmi

Časomiera pre pohon od motora a elektropohon

Prevádzka vo vozidlach 12VDC a 24VDC

Vstrekovanie kvapaliny pri vysokej teplote okolia

Pohon od motora vozidla, alebo od motora & elektropohonu

Multiteplotná jednotka špeciálne vyvinutá pre mestské distribučné vozidlá s objemom nákladového priestoru do 30 m³.

- Prevádzková flexibilita vďaka teplotnej nastaviteľnosti je od -20 °C do +10 °C
- Rychlá montáž a jednoduchá servisná obsluha prispieva k zniženiu nákladov životného cyklu
- Neprekonateľný systém odvodu tepla pre distribúciu v mestských oblastiach
- Výber výparníkov pre maximalizovanie nákladového priestoru
- Inovácie, ktoré rešpektujú životné prostredie
- Riadenie mikroprocesorom a ovládanie z kabíny zaistuje ľahšiu a bezpečnejšiu prevádzku



Kondenzátor

Rozmery: 1367 x 514 x 498 mm

Hmotnosť:

Pohon od motora vozidla / elektropohon: 152 kg

Pohon od motoru vozidla: 88 kg

Vykurovací výkon

+ 20 °C / -18 °C: up to 5600 W

Chladiaci výkon

- 20 °C / + 30 °C: 3300 W

- 20 °C / + 30 °C: 3090 W

Teplota okolitého prostredia +30 °C (podľa procedúry ATP)



Výber z dvoch tenkých podstropných výparníkov a jedného vertikálneho nástenného výparníka zaistuje maximálny prietok vzduchu a výnimočnú flexibilitu nákladového priestoru. V nákladovom priestore môžu byť výparníky umiestnené mnohými spôsobmi podľa Vašich špecifických potrieb až do veľkosti nákladového priestoru 30 m³.

Plochý výparník MXS 850

Rozmery: 853 x 608 x 172 mm

Hmotnosť: 19kg

Prietok vzduchu: 830 m³/h



Plochý výparník MXS 600

Rozmery: 603 x 548 x 172 mm

Hmotnosť: 15kg

Prietok vzduchu: 650 m³/h

Nástenný výparník MXV 850

Rozmery: 853 x 159 x 628 mm

Hmotnosť: 17kg

Prietok vzduchu: 770 m³/h

Nové unikátne multifunkčné ovládanie s digitálnym displejom a so systémom Api Conrol Logic®, vyvinutým špeciálne pre multiteplotnú radu jednotiek XARIOS

- Riadený chladiaci a vykurovací cyklus oddeleno, alebo spoločne
- Individuálne, alebo spoločné rozmrázovanie výparníkov ovládané manuálne, alebo automaticky
- Riadenie dvoch prevádzkových módov Automatický, alebo uprednostňuje jednu komoru

Model T

Chladivo R404A

Pohotovostný kompresor

Výkonné vykurovanie horúcimi plynnmi a rozmrázovanie

Použitie pri jazde (Road), alebo pri jazde i v pohotovostnom režime (Road/Standby)

Prevádzka u vozidiel s 12V jednosmerného prúdu

