

Cooling solutions
for mobile living

PARKING
COOLER &
REFRIGERATORS

indelB





Great comfort, low consumption

sleeping 1600
well aircon

TECHNICAL DATA / DATI TECNICI	
Compressor / Compressore	Samsung 24V direct current single compressor <i>Samsung Compressore singolo a corrente continua 24V</i>
Refrigerant Gas / Gas refrigerante	R134A
Installed Power / Potenza installata	1600 Watt
Max consumption 24 Volt / Max Consumi 24V	23 Amp/h
External dimensions / Dimensioni esterne	140 x 920 x 645 mm
Weight / Peso	23 + 4 Kg packaging / imballo
Digital Control / Controllo digitale	Yes / Sì
Battery saver / Salva-batteria	Yes / Sì



The new Sleeping Well Aircon 1600 has low energy consumption and works even when the vehicle is not running. Enjoy the most powerful DC24 Volt Single compressor Air Conditioner with very low energy consumptions. Hit the road, safe in the knowledge that you will get the rest you deserve in any working condition, anytime you want. And discover a new way of driving.

Grande confort, bassi consumi, il nuovo Sleeping Well Aircon 1600 ha un basso consumo energetico e funziona anche a veicolo spento. Goditi il più potente condizionatore monocompressore DC24 Volt con un bassissimo consumo energetico. Imbocca la tua strada, certo di poterti prendere la pausa che ti meriti in qualsiasi condizione e in qualsiasi momento tu lo desideri, e scopri un nuovo modo di guidare.

SPACE-SAVING, SIMPLE AND EASY TO INSTALL.

POCO INGOMBRANTE, DI FACILE E VELOCE INSTALLAZIONE.

1600 WATTS OF RAW POWER.

1600 WATT DI PURA POTENZA.

COMPACT AND AERODYNAMIC RANGE, ALSO WILL FIT THE TALLEST OF CABS.

LINEA COMPATTA E AERODINAMICA INSTALLABILE ANCHE NELLE CABINE PIÙ ALTE.

LOW ENERGY CONSUMPTION. IT WORKS EVEN WHEN THE VEHICLE IS NOT RUNNING.

BASSO CONSUMO ENERGETICO. FUNZIONAMENTO ANCHE A VEICOLO SPENTO.



WIDE RANGE OF FIXING KITS / AMPIA GAMMA DI KIT

- > FORD F-MAX
- > IVECO STRALIS AS CUBE - Hi-Way WITH METAL PLATE
- > IVECO STRALIS AT, AD, AS EUROARGO MLL HIGH ROOF HI ROAD
- > UNIVERSAL
- > MAN TGX XXL-XL-XLX + TGA + TGS TGL TGM L/LX
- > DAF XF 105/106 SUPER SPACE CAB
- > DAF XF105/106 SPACE CAB + CF65/75/85 SPACE CAB
- > RENAULT PREMIUM
- > RENAULT T HIGH SLEEPER CAB
- > SCANIA R, P, G TOP E HIGH LINE
- > SCANIA MY 2016 R + S (NORMAL CAB)
- > MERCEDES ACTROS MP3
- > MERCEDES ACTROS MP4



Powered by





sleeping
welloblo

TECHNICAL DATA / DATI TECNICI

Compressor / Compressore	Secop single compressor BD350GH Compressore singolo Secop BD350GH
Voltage / Voltaggio	24V DC
Refrigerant power / Potenza refrigerante	950 Watt - 3250 btu (max)* / 650 Watt - 2240 btu (min)
Consumption at 24V / Consumi a 24V	14,5 amp/h (max 24V)* / 7,5 amp/h (min 24V)
Maximum ventilating power / Potenza massima di ventilazione	450 m3 (6 speeds) / 450 m3 (6 velocità)
Remote control / Telecomando	Yes / Sì
Battery protection system / Salva batteria	Yes / Sì
Anti-tilt protection / Protezione antiribaltamento	Yes / Sì
Dimensions (HxWxD) and weight of condensing unit Dimensioni (HxLxP) e peso unità condensatrice	199 x 865 x 605 mm - 30 Kg
Dimensions (HxWxD) and weight of evaporating unit Dimensioni (HxLxP) e peso unità evaporante	165 x 349 x 387 mm
Timer / Timer	Yes / Sì
Weight / Peso	32 kg + 4,8 Kg Packing / Imballo
Packing dimensions HxWxD / Dimensioni imballo HxWxP	635 x 915 x 435 mm



* Above figures taken with ambient temperature at 32°C/89,6°F. European guarantee: 24 months. Design and specifications are subject to modification without notice. The Sleeping Well models are ecologicals, without CO2 emissions and CFC free. The Sleeping Well models are compliant to ADR specifications.
* Dati rilevati con temperatura ambiente di 32°C/89°F. Garanzia Europea: 24 mesi. Indel B si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e di design senza preavviso. I modelli Sleeping Well sono ecologici, senza emissioni di CO2 e CFC free. Tutti i modelli Sleeping Well sono conformi alla normativa ADR.

Sleeping Well Oblò is designed to be easily fitted into all Heavy Commercial Vehicles' roof hatches, even on roofs inclined at more than 25°. It grants an homogeneous temperature everywhere inside the Cab.

Sleeping Well Oblò è un modello di facile e veloce installazione e può essere montato su tutti gli oblò delle cabine dei veicoli industriali, anche su tetti con inclinazione superiore ai 25°, assicurando una distribuzione uniforme del freddo all'interno della cabina.



CLEAN COOLING WITH THE ENGINE OFF. :
 QUICK AND SIMPLE INSTALLATION. :
 FRESCO PULITO A MOTORE SPENTO. :
 INSTALLAZIONE SEMPLICE E VELOCE. :



• THE WIDE RANGE OF INSTALLATION KITS MAKE THE :
 • SW OBLÒ THE PERFECT SOLUTION FOR ALL TRUCKS. :
 • L'AMPIA GAMMA DI KIT DI INSTALLAZIONE FA DELLO SW :
 • OBLÒ LA SOLUZIONE PERFETTA PER QUALSIASI CAMION. :
 • :
 • :
 • :

WIDE RANGE OF FIXING KITS / AMPIA GAMMA DI KIT

- > IVECO STRALIS AS CUBE - Hi-Way WITH METAL PLATE
- > IVECO STRALIS AT, AD, AS EURO CARGO MLL HIGH ROOF Hi-Road
- > UNIVERSAL
- > MAN TGX XXL-XL-XLX + TGA + TGS TGL TGM L/LX
- > VOLVO FH13-FH16 WITH ELECTRIC OPENING
- > DAF XF 105 SUPER SPACE CAB
- > DAF XF 105
- > RENAULT PREMIUM
- > RENAULT MAGNUM
- > RENAULT T HIGH SLEEPER CAB
- > SCANIA R, P, G TOP E HIGH LINE
- > SCANIA MY 2016 R + S (NORMAL CAB)
- > MERCEDES ACTROS MP3
- > MERCEDES ACTROS MP4
- > MERCEDES ATEGO/AXOR CAB L





sleeping 1600
Well back plus

sleeping
Well back

TECHNICAL DATA / DATI TECNICI	SW BACK PLUS 1600	SW BACK
Compressor / Compressore	Samsung 24V direct current single compressor <i>Samsung Compressore singolo a corrente continua 24V</i>	Secop single compressor BD350GH / <i>Compressore singolo Secop BD350GH</i>
Voltage / Voltaggio	24V DC	24V DC
Refrigerant power / Potenza refrigerante	1600 Watt - 5464 Btu (max)* / 1100 Watt - 3757 Btu (min)	950 Watt - 3250 btu (max)* / 650 Watt - 2240 btu (min)
Consumption at 24V / Consumi a 24V	21 amp/h (max 24V)* 11,5 amp/h (min 24V)	14,5 amp/h (max 24V)* / 7,5 amp/h (min 24V)
Maximum ventilating power / Potenza massima di ventilazione	450 m3 (6 speeds) / 450 m3 (6 velocità)	450 m3 (6 speeds) / 450 m3 (6 velocità)
Remote control / Telecomando	Yes / Sì	Yes / Sì
Battery protection system / Salva batteria	Yes / Sì	Yes / Sì
Anti-tilt protection / Protezione antiribaltamento	Yes / Sì	Yes / Sì
Dimensions (HxWxD) and weight of condensing unit <i>Dimensioni (HxLxP) e peso unità condensatrice</i>	702 x 466 x 187 max 18 kg	702 x 466 x 187 max 18 kg
Dimensions (HxWxD) and weight of evaporating unit <i>/Dimensioni (HxLxP) e peso unità evaporante</i>	259 x 631 x 113 mm - 4,3 kg	259 x 631 x 113 mm - 4,3 kg
Timer / Timer	Yes / Sì	Yes / Sì
Packing dimensions HxWxD / <i>Dimensioni imballo HxWxP</i>	635 x 915 x 435 mm	635 x 915 x 435 mm



* Above figures taken with ambient temperature at 32°C/89,6°F. European guarantee: 24 months. Design and specifications are subject to modification without notice. The Sleeping Well models are ecologicals, without CO2 emissions and CFC free. The Sleeping Well models are compliant to ADR specifications.
* Dati rilevati con temperatura ambiente di 32°C/89°F. Garanzia Europea: 24 mesi. Indel B si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e di design senza preavviso. I modelli Sleeping Well sono ecologici, senza emissioni di CO2 e CFC free. Tutti i modelli Sleeping Well sono conformi alla normativa ADR.

The Sleeping Well Back and the Sleeping Well Back Plus are the electric parking coolers that grant the maximum coolness in the back of the cabin. The evaporating unit is mounted high on the inside rear sleeper wall. The maximum air-conditioning performance can be achieved even with the sleeper curtain closed. The length of the connecting pipes is adjustable and the external control unit is waterproof. In some cases it is not necessary to drill the rear wall to let the connection pipes go through.

Lo Sleeping Well Back e lo Sleeping Well Back Plus sono i condizionatori da parete che garantiscono il massimo del freddo nella zona letto della cabina. L'unità evaporante è posizionata all'interno della cabina sulla parete posteriore, permettendo così l'uso dell'aria condizionata anche con le tendine zona letto chiuse. I tubi di collegamento sono regolabili in lunghezza. L'unità di controllo esterna è water-proof. In alcuni casi per il passaggio dei tubi è possibile non forare la cabina.

THE SLEEPING WELL BACK IS THE BATTERY
POWERED ELECTRIC AIR CONDITIONING
SYSTEM ALMOST AESTHETICALLY
INVISIBLE AS THE CONDENSING UNIT IS
PLACED ON THE BACK OF THE CABIN.

*LO SLEEPING WELL BACK HA UN BASSO
IMPATTO ESTETICO: L'UNITÀ CONDENSATRICE
È NASCOSTA NEL RETRO DEL CAMION.*



THE SLEEPING WELL BACK PLUS IS THE BIG
BROTHER OF THE SW BACK, 24V ONLY.

*LO SLEEPING WELL BACK PLUS È IL FRATELLO
MAGGIORE DELLO SW BACK, MA A 24V.*





**sleeping
Welltop**

TECHNICAL DATA / DATI TECNICI

Compressor / Compressore	Secop single compressor BD350GH / Compressore singolo Secop BD350GH
Voltage / Voltaggio	24V DC
Refrigerant power / Potenza refrigerante	950 Watt - 3250 btu (max)* / 650 Watt - 2240 btu (min)
Consumption at 24V / Consumi a 24V	14,5 amp/h (max 24V)* / 7,5 amp/h (min 24V)
Maximum ventilating power / Potenza massima di ventilazione	450 m3 (6 speeds) / 450 m3 (6 velocità)
Remote control / Telecomando	Yes / Sì
Battery protection system / Salva batteria	Yes / Sì
Anti-tilt protection / Protezione antiribaltamento	Yes / Sì
Dimensions (HxWxD) and weight of condensing unit Dimensioni (HxLxP) e peso unità condensatrice	196 x 646 x 434 mm - 18,4 Kg
Dimensions (HxWxD) and weight of evaporating unit Dimensioni (HxLxP) e peso unità evaporante	259 x 631 x 113 mm - 4,3 Kg
Timer / Timer	Yes / Sì
Weight / Peso	23 kg + 3,4 Kg Packing / Imballo
Packing dimensions HxWxD / Dimensioni imballo HxWxP	515 x 735 x 480 mm



* Above figures taken with ambient temperature at 32°C/89,6°F. European guarantee: 24 months. Design and specifications are subject to modification without notice. The Sleeping Well models are ecologicals, without CO2 emissions and CFC free. The Sleeping Well models are compliant to ADR specifications.
* Dati rilevati con temperatura ambiente di 32°C/89°F. Garanzia Europea: 24 mesi. Indel B si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e di design senza preavviso. I modelli Sleeping Well sono ecologici, senza emissioni di CO2 e CFC free. Tutti i modelli Sleeping Well sono conformi alla normativa ADR.

The Sleeping Well TOP is the Indel B's electric parking cooler that grants the maximum coolness in the back of the cabin. It's especially recommended for trucks with fixed body. The Sleeping Well Top's evaporating unit is mounted high on the inside rear sleeper wall. The maximum air-conditioning performance can be achieved even with the sleeper curtains closed.

Sleeping Well TOP è il condizionatore da tetto, consigliato per camion con cassone fisso, che garantisce il massimo del freddo nella zona letto della cabina. L'unità evaporante dello Sleeping Well Top è posizionata all'interno della cabina sulla parete posteriore, permettendo così l'uso dell'aria condizionata anche con le tendine zona letto chiuse.

THE REFRIGERANT CONNECTING PIPE LENGTH IS ADJUSTABLE. ITS EXTERNAL CONTROL UNIT IS WATERPROOF.

TUBI DI COLLEGAMENTO REGOLABILI IN LUNGHEZZA. UNITÀ DI CONTROLLO ESTERNA WATER-PROOF.



THE SLEEPING WELL TOP IS THE BATTERY POWERED ELECTRIC AIR CONDITIONING SYSTEM TOTALLY INVISIBLE AS THE CONDENSATION UNIT IS UNDER THE SPOILER.

LO SLEEPING WELL TOP HA UN BASSO IMPATTO ESTETICO (L'UNITÀ CONDENSATRICE È NASCOSTA DIETRO ALLO SPOILER).





sleeping
Wellcube

TECHNICAL DATA / DATI TECNICI

Compressor / Compressore	Secop single compressor BD350GH / Compressore singolo Secop BD350GH
Voltage / Voltaggio	24V DC / 24V DC
Refrigerant power / Potenza refrigerante	950 Watt - 3250 btu (max)*
Consumption at 24V / Consumi a 24V	18 amp/h (max 24V)*
Heating Function / Funzione Riscaldamento	Yes / Sì
Maximum ventilating power / Potenza massima di ventilazione	450 m3 (6 speeds) / 450 m3 (6 velocità)
Remote control / Telecomando	Yes / Sì
Battery protection system / Salva batteria	Yes / Sì
Anti-tilt protection / Protezione antiribaltamento	No
Dimensions (HxWxD) and weight / Dimensioni (HxLxP) e peso	400 x 360 x 370 mm - 19,5 Kg
Timer / Timer	Yes / Sì
Weight / Peso	19,5 kg + 2,8 Kg Packing / Imballo
Packing dimensions HxWxD / Dimensioni imballo HxWxD	709 x 405 x 385 mm



SW CUBE breaks through in Truck Air Conditioning. It's the one ultra-compact 24V Air Conditioner on the market that can be easily moved from one cab to another (IDEAL FOR FLEETS). SW CUBE doesn't require installation, it's not placed inside the Roof Hatch and no holes need to be cut in the cab walls. It "sits" in the cab and the aeration hoses can be easily fixed on the window.

SW CUBE è il primo modello di aria condizionata portatile a 24V per camion. Può essere facilmente spostato da una cabina ad un'altra senza nessun costo (IDEALE PER FLOTTE). Compatto leggero, facile da utilizzare, già pre-caricato, SW CUBE presenta un concetto innovativo. Non necessita di particolari installazioni (soluzione Plug&Play), non è necessario fare fori nella cabina del camion, oppure rinunciare all'utilizzo dell'Oblò, e non sono necessari kit d'installazione specifici.



SMART



SAVER



SILENT



CO2FREE



PORTABLE

PORTABLE REFRIGERATORS
FRIGORIFERI PORTATILI

| TB15 BLACK

| TB18 BLACK

| TB2001

| FRIGOCAT



TECHNICAL DATA

Gross Volume
External dimensions H x W x D

Weight
Installed power
Consumption 12-24V

Voltage
Thermostatic regulation
Certifications
Technology
Fixing kit
Internal light

DATI TECNICI

Volume lordo
Dimensioni esterne H x L x P

Peso
Potenza installata
Consumi 12-24V

Tensione
Regolazione termostatica
Certificazioni
Tecnologia
Kit di fissaggio
Luce interna

TB15 BLACK

15 L
375 x 235 x 566 mm

8,2 Kg + 1,2 Kg Packing / Imballo
35 Watt
0,15 kWh/24h

DC 12-24V
Yes / Si
CE, EMC, E-Mark
Compressor / Compressore
No
Yes / Si

TB18 BLACK

18 L
420 x 235 x 566 mm

8,6 Kg + 1,2 Kg Packing / Imballo
35 Watt
0,15 kWh/24h

DC 12-24V
Yes / Si
CE, EMC, E-Mark
Compressor / Compressore
No
Yes / Si

TB2001 (Phase-Out)

26 L
380 x 345 x 580 mm

16 + 2,6 kg Packing / Imballo
42 Watt
0,181 Kwh/24h

DC 12-24V
Yes / Si
CE
Compressor / Compressore
Optional / Su richiesta
Yes / Si

FRIGOCAT

7 L
430 x 160 x 276 mm

6 + 1 kg Packing / Imballo
50 Watt
1,4 Kwh/24h

DC 12V or 24V
No
CE
Thermoelectric / Termoelettrico
No
No

Visit our website www.indelb.com
Consulta il nostro sito www.indelb.com

| TB31.2



| TB41.2



| TB51.2



TECHNICAL DATA

Gross Volume
External dimensions H x W x D

Weight
Installed power
Consumption 12-24V

Voltage
Thermostatic regulation
Certifications
Technology
Fixing kit
Internal light

DATI TECNICI

Volume lordo
Dimensioni esterne H x L x P

Peso
Potenza installata
Consumi 12-24V

Tensione
Regolazione termostatica
Certificazioni
Tecnologia
Kit di fissaggio
Luce interna

TB31.2

30 L
380 x 350 x 585 mm

11,6 + 2,2 kg Packing / Imballo
50 Watt
0,19 Kwh/24h

-
DC 12-24V
Yes / Sì
CE, EMC
Compressor / Compressore
Optional / Su richiesta
Yes / Sì

TB41.2

40 L
445 x 350 x 585 mm
(700 with handles /con maniglie)
12,6 + 2,2 Packing / Imballo
50 Watt
0,2 Kwh/24h

-
DC 12-24V
Yes / Sì
CE, EMC
Compressor / Compressore
Optional / Su richiesta
Yes / Sì

TB51.2

47 L
530 x 350 x 585 mm
(700 with handles/con maniglie)
14,2 + 2,2 kg Packing / Imballo
50 Watt
0,21 Kwh/24h

-
DC 12-24V
Yes / Sì
CE, EMC
Compressor / Compressore
Optional / Su richiesta
Yes / Sì

ACCESSORIES FOR PORTABLE REFRIGERATORS / ACCESSORI PER FRIGORIFERI PORTATILI

| KS3141

| JK3131A

| JK4141A

| JK5151A

| KF3141

| KF2001

| S2H314151

| PC1518EU



KS3141

Slide for
Guida scorrevole per

TB31.2

TB41.2

TB51.2

JK3131A | JK4141A | JK5151A

Thermal transit bag for
Cover termica per

TB31.2

TB41.2

TB51.2



KF3141 | KF2001

Metal base - Installation kit for
Base metallica - Kit installazione per

TB31.2

TB41.2

TB51.2

TB2001



S2H314151

Set of two handles for
Set due maniglie per

TB31.2

TB41.2

TB51.2



PC1518EU

Adapter AC/DC
in.100-240v 50/60Hz out.12V 5a
Variants EU/UK/US cable

Adattatore AC/DC
in.100-240v 50/60Hz out.12V 5a
Varianti cavo EU/UK/US

Visit our website www.indelb.com
Consulta il nostro sito www.indelb.com

| TB16AM DRAWER



| TB20AM



| TB22AM

Designed for Mercedes Actros MP4/MP5
For cabs with an engine tunnel



TECHNICAL DATA

Gross Volume
External dimensions H x W x D

Weight
Installed power
Consumption 12-24V

Voltage
Thermostatic regulation
Certifications
Technology
Fixing kit
Internal light

DATI TECNICI

Volume lordo
Dimensioni esterne H x L x P

Peso
Potenza installata
Consumi 12-24V

Tensione
Regolazione termostatica
Certificazioni
Tecnologia
Kit di fissaggio
Luce interna

TB16AM DRAWER

12 L
240 x 380 x 530 mm

10 + 2 kg Packing / Imballo
35 Watt
0,18 Kwh/24h

-
DC 12-24V
Yes / Si
CE, EMC, ROHS
Compressor / Compressore
No
No

TB20AM

20 L
476 x 426 x 250 mm

15 + 1,8 kg Packing / Imballo
42 Watt

DC 12-24V
Yes / Si
CE, EMC, E-MARK
Compressor / Compressore
Yes / Si
No

TB22AM

25 L
232 x 488 x 560 mm

11 + 2,2 kg Packing / Imballo
42 Watt
0,278 Kwh/24h

DC 12-24V
Yes / Si
Compressor / Compressore
Yes / Si
No

BUILT-IN REFRIGERATORS / FRIGORIFERI DA INSTALLAZIONE

| TB25AM

Designed for Mercedes Actros MP2/MP3 + Axor/Atego

| TB27AM

| TB28AM

| TB28AM BIG



TECHNICAL DATA

Gross Volume
External dimensions H x W x D

Weight
Installed power
Consumption 12-24V

Voltage
Thermostatic regulation
Certifications
Technology
Fixing kit
Internal light

DATI TECNICI

Volume lordo
Dimensioni esterne H x L x P

Peso
Potenza installata
Consumi 12-24V

Tensione
Regolazione termostatica
Certificazioni
Tecnologia
Kit di fissaggio
Luce interna

TB25AM

25 L
219 x 554 x 451 mm

12 + 2,6 kg Packing / Imballo
45 Watt

DC 12-24V
Yes / Sì
CE, EMC, E-MARK
Compressor / Compressore
Yes / Sì
No

TB27AM

26 L
345 x 325 x 660 mm

11 + 1,6 kg Packing / Imballo
46 Watt
0,179 Kwh/24h

DC 12-24V
Yes / Sì
CE, EMC, E-MARK
Compressor / Compressore
Yes / Sì
No

TB28AM

28 L
220 x 557 x 636 mm

12,2 + 2,5 kg Packing / Imballo
46 Watt
0,442 Kwh/24h

DC 12-24V
Yes / Sì
CE, EMC, E-MARK
Compressor / Compressore
Yes / Sì
No

TB28AM BIG

28 L
220 x 598 x 661 mm

12,6 + 2,5 kg Packing / Imballo
46 Watt
0,334 Kwh/24h

DC 12-24V
Yes / Sì
CE, EMC, E-MARK
Compressor / Compressore
Yes / Sì
No

Visit our website www.indelb.com

Consulta il nostro sito www.indelb.com

| TB30AM

Designed for Mercedes Actros MP4 /MP5

| TB30AM DRAWER

| TB34AM

| TB36AM



TECHNICAL DATA

Gross Volume
External dimensions H x W x D

Weight
Installed power
Consumption 12-24V

Voltage
Thermostatic regulation
Certifications
Technology
Fixing kit
Internal light

DATI TECNICI

Volume lordo
Dimensioni esterne H x L x P

Peso
Potenza installata
Consumi 12-24V

Tensione
Regolazione termostatica
Certificazioni
Tecnologia
Kit di fissaggio
Luce interna

TB30AM

31 L
410 x 310 x 685 mm

11,8 + 1,8 kg Packing / Imballo
50 Watt
0,172 kWh/24h

DC 12-24V
Yes / Si
CE, EMC, E-Mark
Compressor / Compressore
Yes / Si
No

TB30AM DRAWER

30 L
250 x 440 x 700 mm

18 + 3 Kg Packing / Imballo
45 Watt
0,270 kWh/24h

DC 12-24V
Yes / Si
CE,EMC,ROHS
Compressor / Compressore
Yes / Si
No

TB34AM

35 L
250 x 629 x 632 mm

16,2 + 2,3 kg Packing / Imballo
46 Watt
0,301 Kwh/24h

DC 12-24V
Yes / Si
CE, EMC, E-MARK
Compressor / Compressore
Yes / Si
Yes / Si

TB36AM

35,5 L
250 x 440 x 715 mm

16 + 3,4 kg Packing / Imballo
60 Watt

DC 12-24V
Yes / Si
CE, EMC, E-Mark
Compressor / Compressore
No
No

Visit our website www.indelb.com

Consulta il nostro sito www.indelb.com

BUILT-IN REFRIGERATORS / FRIGORIFERI DA INSTALLAZIONE

| TB40AM
Deigned for Man TGX | 2018

| UR35
Deigned for Man TGA|TGX ante/before 2018

| UR25
Deigned for Iveco Stralis MY 2012



TECHNICAL DATA

Gross Volume
External dimensions H x W x D

Weight
Installed power
Consumption 12-24V

Voltage
Thermostatic regulation
Certifications
Technology
Fixing kit
Internal light

DATI TECNICI

Volume lordo
Dimensioni esterne H x L x P

Peso
Potenza installata
Consumi 12-24V

Tensione
Regolazione termostatica
Certificazioni
Tecnologia
Kit di fissaggio
Luce interna

TB40AM

39.2 L
704 x 390 x 390

10 kg
50 Watt
0.507kWh/24h

DC 12-24V-DC 24V
Yes / Si
CE, EMC, E-MARK
Compressor / Compressore
No
Yes / Si

UR35

159,5 x 162 x 348,5 mm condensing unit
210 x 140 x 330 mm evaporating unit
7,8 kg + 0,8 kg Packing / Imballo
60 Watt

DC 12-24V
Yes / Si
CE, EMC, E-Mark
Compressor / Compressore

UR25

308 x 170 x 268 mm condensing unit
248 x 112 x 191 mm evaporating unit
8,4 kg + 0,6 kg Packing / Imballo
60 Watt

DC 12-24V
Yes / Si
CE, EMC, E-Mark
Compressor / Compressore

Visit our website www.indelb.com

Consulta il nostro sito www.indelb.com

indelB
Cooling Solutions.



www.indelb.com

indelB

INDEL B S.p.a. Via Sarsinate, 27 - 47866 - Sant'Agata Feltria (RN), Italia
T. +39 0541 848 711 - F. +39 0541 848 741 info@indelb.com

Visit our website www.indelb.com / *Visita il nostro sito www.indelb.com*