

cool  
by Carrier

**SUPRA<sup>®</sup>**

***Soluzioni per tutte le  
esigenze di distribuzione.  
Gamma Supra: prestazioni  
per furgoni refrigerati.***



**Carrier**  
**TRANSICOLD**



Sviluppata per situazioni di distribuzione con più aperture delle porte. Affidatevi alle prestazioni senza paragoni dei gruppi della gamma Supra® per le vostre applicazioni critiche.



## PRESTAZIONI SUPERIORI

La gamma Supra® consente un raggiungimento della temperatura impostata più rapido ed un maggiore controllo della temperatura e dei setpoint. Queste prestazioni sono supportate da un'ampia gamma di evaporatori con ventilatori elettrici che forniscono una portata costante, indipendentemente dalla velocità del motore. Tutti i gruppi frigoriferi della gamma Supra sono disponibili in configurazione multi-temperatura, per offrire una maggiore protezione del carico in tutte le applicazioni su furgone.

## CAPACITÀ ELEVATA

Arricchita da tre modelli di capacità elevata, la gamma Supra® è disponibile sino a 12.000 Watt. I nuovi ventilatori aumentano la portata d'aria del 15% per un ripristino veloce della temperatura e una migliore gestione dell'aria. L'uso di un condensatore da 7 mm e di un compressore più piccolo aumenta l'efficienza delle unità grazie a un consumo minore di carburante per Watt erogati.

## PROGETTAZIONE ROBUSTA

Costruiti in base all'esperienza di centinaia di migliaia di ore di funzionamento, i gruppi frigoriferi Supra® integrano una progettazione robusta sia sulle parti estetiche (materiali compositi ad alta robustezza) sia sui componenti (partenza facilitata) per prolungare la durata utile e ridurre i tempi di fermo. Anche i tempi di manutenzione risultano ottimizzati grazie alla facilità di accesso ai vari componenti.

## INTEGRAZIONE NEL VOSTRO AMBIENTE DI UTILIZZO

Diteci quali sono le vostre esigenze e scegliete il vostro gruppo: 7 gruppi standard per volumi da 30 a 90 m³ disponibili all'interno della gamma, in configurazione multi-temperatura: gruppi "nosemount", "undermount", gruppi per cella smontabile, versioni silenziate e gruppi per condizioni climatiche estreme\*.

La gamma Supra® offre una grande flessibilità, per avere sempre il gruppo più adatto all'applicazione specifica. La versione silenziate (Modello X) consentono di ridurre drasticamente i livelli di rumorosità per avere un basso impatto acustico nelle zone di distribuzione.

\* Per le versioni per climi estremi, consultare le brochure Supra Nordic e Oasis.

|                   |                | POTENZA FRIGORIFERA (W)** |       |         |       | PORTATA D'ARIA (m³/h) | PESO COMPRESO EVAPORATORE (kg) |      |      |
|-------------------|----------------|---------------------------|-------|---------|-------|-----------------------|--------------------------------|------|------|
|                   |                | Road                      |       | Standby |       |                       | S                              | T    | X    |
|                   |                | 0°C                       | -20°C | 0°C     | -20°C |                       |                                |      |      |
| Mono temperatura  | Supra 450      | 4365                      | 2515  | 3810    | 2240  | 1590                  | 340                            | 343  | N/A  |
|                   | Supra 550      | 5455                      | 3165  | 4670    | 2770  | 2210                  | 391                            | 394  | N/A  |
|                   | Supra 750      | 6780                      | 3750  | 5920    | 3120  | 2320                  | 429                            | 432  | 437  |
|                   | Supra 850      | 7800                      | 4900  | 6450    | 4240  | 2500                  | 461                            | 464  | 466  |
|                   | Supra 1050     | 9100                      | 5600  | 7800    | 5000  | 3350                  | 617                            | N/A  | 621  |
|                   | Supra 1150     | 10500                     | 6350  | 8900    | 5400  | 3350                  | 626                            | N/A  | 630  |
|                   | Supra 1250     | 12050                     | 6990  | 9100    | 6300  | 3350                  | 636                            | N/A  | 640  |
| Under-mount       | Supra 900U     | 9100                      | 4870  | 8050    | 4270  | 3454                  | N/A                            | 453  | N/A  |
|                   | Supra 1100U    | 10710                     | 6140  | 9640    | 5600  | 3608                  | N/A                            | 558  | N/A  |
| Multi-temperatura | Supra 750 MT   | 6140                      | 3810  | 5560    | 3840  | Fino a 2500           | 411*                           | 414* | 419* |
|                   | Supra 850 MT   | 6300                      | 4490  | 5000    | 3750  | Fino a 2500           | 443*                           | 446* | 448* |
|                   | Supra 1150 MT  | 11150                     | 6450  | 9150    | 5600  | Fino a 3600           | 576*                           | N/A  | N/A  |
|                   | Supra 1250 MT  | 11600                     | 7200  | 9800    | 6350  | Fino a 3600           | 586*                           | N/A  | N/A  |
|                   | Supra 1150U MT | 10700                     | 5960  | 10200   | 5750  | Fino a 3600           | N/A                            | 566* | N/A  |

\* Solo sezione condensatore

\*\* Temperatura ambiente pari a +30 °C (secondo procedura ATP)

## ACCESSORI

- Batteria
- Porta batteria
- Serbatoio da 75, 90 o 200 l
- Invertitore di fase automatico
- Bypass del filtro olio
- Prolunga per lo scarico dell'olio motore
- Riscaldatore del gasolio
- Prolunga di collegamento per quadro di comando supplementare
- Sensore aria mandata
- Interruttore porta
- Custodia stagna per comando cabina
- DataCOLD 300 & 600



Standard Stage V\* per i motori diesel

\*EU Non Road Mobile Machinery (NRMM) Regulation EU/2016/1628

All units running on R452A refrigerant.