

indelB**AUTOCIMA****LONGRUN unidirezionale****EVAPORATORE
EVAPORATORE / RISCALDATORE****E 75 - EH 75**

Evaporatore progettato appositamente per il condizionamento di grandi locali su veicoli speciali. È corredato di un pannello comandi completo di termostato e selettori a tre velocità di ventilazione, che consentono una perfetta regolazione della climatizzazione.
Disponibile anche con riscaldamento (EH 75).



Evaporator studied specifically for conditioning big spaces in special vehicles. The control panel, equipped with thermostat and 3 speed selectors, allow a perfect regulation of the air.
Also available with heating option (EH 75).



Évaporateur conçu pour la climatisation de grands compartiments sur véhicules spéciaux. La commande cabine, complète de thermostat et sélecteur à trois vitesses de ventilation, permet une parfaite régulation de la climatisation.
Aussi disponible avec chauffage (EH 75).



Verdampfer entwickelt für die Klimatisierung von grosser Räume in Spezialfahrzeuge. Die Steuerung in der Kabine ist mit Thermostat und 3 Gebläsegeschwindigkeiten, die eine perfekte Regulierung der Klimatisierung erlauben.
Auch mit Heizung lieferbar (EH 75).



Evaporador diseñado para acondicionar grandes espacios en vehículos especiales. El panel de control equipado con termostato y tres selecciones de velocidad permite una perfecta regulación del aire.
También disponible con la opción de calefactor (EH 75).

EVAPORATORE E 75

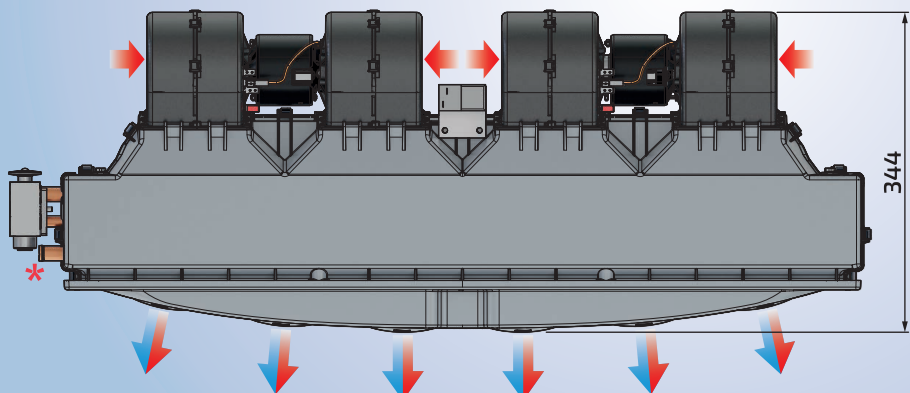
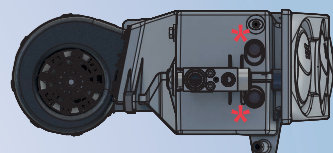
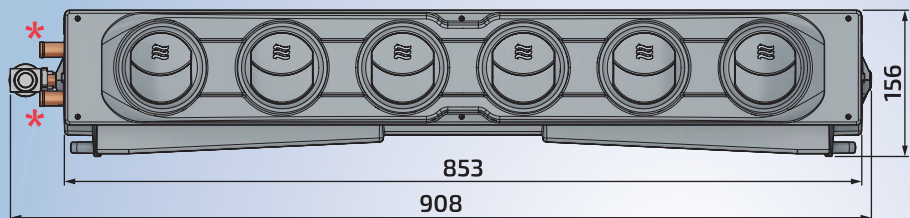
EVAPORATORE / RISCALDATORE EH 75



cod. 20201472 (12 V) / cod. 20201473 (24 V)



cod. 20201474 (12 V) / cod. 20201475 (24 V)



Pannello comandi
Platine commandes
Control panel
Steuerungen
Panel de mando



(E 75) - Solo AC / Only AC / Seulement Climatisation / Nur Klimatisierung / Seulemente AA

(* EH 75) - AC+Riscaldamento / AC+Heating / Climatisation+Chauffage / Klimatisierung+Heizung / AA+Calefacción

* Tubi acqua / Water hoses / Tuyaux eau / Wasserleitungen / Tuberías agua

Dati tecnici nominali	Nominal technical data	Données techniques nominaux	Technische Nominal-Eigenheiten	Datos tecnicos	
Potenza frigorifica	Cooling capacity	Puissance frigorifique	Kälteleistung	Potencia frigorifica	7,5 kW
Potenza riscaldamento	Heating capacity	Puissance chauffage	Heizleistung	Potencia calefactora	7,5 kW
Tensione alimentazione	Working voltage	Tension d'alimentation	Spannung	Tension de alimentacion	12 V dc / 24 V dc
Assorbimento elettrico	Power consumption	Absorption éléctrique	Stromverbrauch	Intensidad absorbida	20 A (12 V) / 10 A (24 V)
Portata aria* *(pressione statica = 0 Pa)	Air flow* *(static pressure = 0 Pa)	Débit air* *(pression statique = 0 Pa)	Geblaeseleistung* *(statischer Druck = 0 Pa)	Caudal de aire* *(presión estática = 0 Pa)	850 m³/h
Refrigerante	Coolant	Réfrigérant	Kühlmittel	Refrigerante	R 134a / R 1234yf
Peso	Weight	Poids	Gewicht	Peso	13 kg

La nostra società si riserva il diritto di migliorare e modificare ciascuno dei modelli illustrati, senza alcun preavviso.
The company reserves the right to modify any design in the model without prior notice as per our policy of continuous improvement of design, quality and performance.

Notre Société se réserve le droit d'améliorer et de modifier sans aucun préavis chacun des modèles ci-illustrés.

Unsere Firma behält sich das Recht vor, jeden Modell hier erläutert ohne Vorankündigung zu ändern und verbessern.

La compañía se reserva el derecho a modificar cualquier diseño en los modelos sin previo aviso debido a la política de continua mejora en el diseño, en la calidad y en el rendimiento.

indelB | **AUTOCLIMA**

AUTOCLIMA S.p.A. a socio unico

Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 15 -10020 Cambiano (TO) - ITALY
Tel. +39 011 9443210 - Fax +39 011 9443230
sales@autoclima.com - www.autoclima.com

STAMPATO IN ITALIA - RIPRODUZIONE VIETATA

Cod. 80819126.2