



**AUTOCLIMA**  
QUALITY & COMFORT

## EVAPORATORE / EVAP.-RISC. VERTICAL 3

### EV 40/3 - EVH 40/3



 Evaporatore verticale, disegnato per l'installazione contro la parete posteriore della cabina. Disponibile anche nella versione con funzione di riscaldamento; con comandi manuali o con centralina elettronica di controllo.

 Evaporateur vertical conçu pour l'installation contre la paroi postérieure de la cabine. Egalement disponible avec fonction de chauffage; avec commandes manuelles ou centrale digitale de contrôle.

 Vertical evaporator designed for installation against the rear wall of the cab. Available with additional heating function too; with manual controls or digital control unit.

 Senkrechter Verdampfer für die installation an der Hinterwand der Kabine. Verfüegbar auch mit Heizungsfunktion; mit manuelle Bedienungen oder digitales Steuergerät lieferbar.

 Evaporador vertical diseñado para instaslación contra la pared trasera de la cabina. También disponible con función de calefacción; con controles manuales o con centralita digital de control.

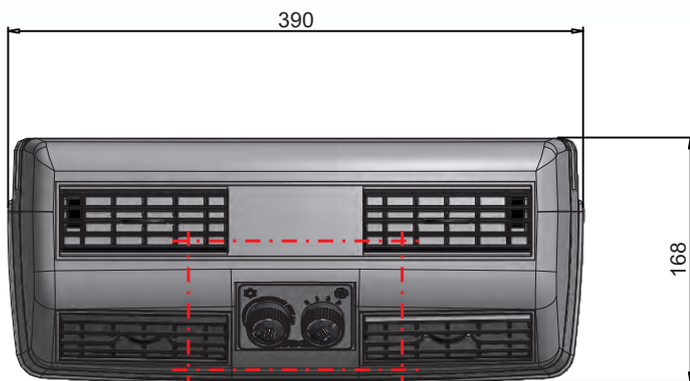
EVAPORATORE (a parete) EV 40/3

cod. 20201540 (12V) / cod. 20201541 (24V)



EVAPORATORE (a parete) EVH 40/3

cod. 20201542 (12V) / cod. 20201543 (24V)



COMANDI  
COMMANDES  
CONTROLS  
KONTROLLEN  
CONTROLES

Comandi manuali  
Commandes manuelles  
Manual controls  
Manuelle Kontrollen  
Controles manuales



Centralina digitale di controllo (OPTIONAL)  
Centrale digitale de contrôle (OPTIONNEL)  
Digital control unit (OPTIONAL)  
Digitales Steuergerät (OPTIONAL)  
Centralita digital de control (OPCIONAL)



(EVH 40/3)

Dati tecnici nominali	Données techniques nominaux	Nominal technical data	Technische Nominal-Eigenheiten	Datos técnicos	EV 40/3 - EVH 40/3
• Potenza frigorifera	• Puissance frigorifique	• Cooling capacity	• Kälteleistung	• Potencia frigorífica	4,6 kW (EV) - 4,3 kW (EVH)
• Potenza riscaldamento	• Puissance chauffage	• Heating capacity	• Heizleistung	• Potencia calefactora	4,5 kW (EVH)
• Tensione alimentazione	• Tension d'alimentation	• Working voltage	• Spannung	• Tension de alimentacion	12Vc.c / 24Vc.c
• Assorbimento elettrico	• Absorption électrique	• Power consumption	• Stromverbrauch	• Intensidad absorbida	13A (12V) / 7A (24V)
• Portata aria	• Débit air	• Air flow	• Gebläseleistung	• Caudal de aire	530 m <sup>3</sup> /h (EV) - 450 m <sup>3</sup> /h (EVH)
• Refrigerante	• Réfrigérant	• Coolant	• Kuehlmittel	• Refrigerador	R134a
• Peso	• Poids	• Weight	• Gewicht	• Peso	7 Kg (EV) - 7,5 Kg (EVH)

La nostra società si riserva il diritto di migliorare e modificare ciascuno dei modelli illustrati, senza alcun preavviso.

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

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.

Unsere Firma behält sich das Recht vor, jeden Modell hier erlautet 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



Autoclima S.p.A. - 10020 Cambiano (TO) - ITALY  
Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 15 - Tel. 011.94.43.210 - Fax 011.94.43.230  
Internet: <http://www.autoclima.com> e-mail: [sales@autoclima.com](mailto:sales@autoclima.com)

STAMPATO IN ITALIA - RIPRODUZIONE VIETATA

Cod. 80819202