WAECO ColdMachine 4.07

Groupe de froid + évaporateur en offre spéciale



Offre spéciale groupe de froid et évaporateur

Kit 1 comprenant

WAECO ColdMachine CU-55 et évaporateur en L VD-01

Kit 2 comprenant

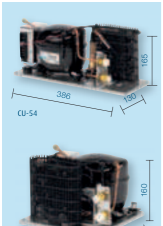
WAECO ColdMachine CU-55 et évaporateur en 0 VD-07



Produit	Nº de produit	СР	Prix €	Hors écotaxe €	Prix CHF
ColdMachine 55 + évaporateur en L VD-01	9106000001	Α	539,00		630,00
ColdMachine 55 + évaporateur en 0 VD-07	9106000002	Α	539,00		630,00

WAECO ColdMachine 54 / 55

Groupe d'entrée de gamme pour petits volumes de réfrigération en climats tempérés ou froids



CU-55

Capacités de réfrigération	Maximum 130 litres pour la réfrigération à évaporateurs directs, maximum 100 litres avec accumulateur de froid
Tension d'alimentation	12/24 Volts DC
Puissance absorbée	Environ 35 ou 40 Watts, selon le type d'évaporateur choisi
Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique et protecteur de batterie intégré, disjoncteur à minimum, irréversibilité électronique, condenseur à fil à ventilation dynamique, raccords percutables étanches
Dimensions (I x h x p)	386 x 165 x 130 mm (CU-54) 220 x 160 x 220 mm (CU-55)
Poids	Environ 6,0 kg (CU-54) Environ 6,5 kg (CU-55)
Caractéristiques	Convient pour un montage horizontal, planche de montage anti corrosion en acier inoxydable

	moximum for interpreted decompleted of note
Tension d'alimentation	12/24 Volts DC
Puissance absorbée	Environ 35 ou 40 Watts, selon le type d'évaporateur choisi
Système	Compresseur entièrement hermétique avec commande électronique et protecteur de batterie intégré, disjoncteur à minimum, irréversibilité électronique, condenseur à fil à ventilation dynamique, raccords percutables étanches
Dimensions (I x h x p)	386 x 165 x 130 mm (CU-54) 220 x 160 x 220 mm (CU-55)
Poids	Environ 6,0 kg (CU-54) Environ 6,5 kg (CU-55)
Caractéristiques	Convient pour un montage horizontal, planche de montage anti corrosion en acier inoxydable

Produit	N° de produit	СР	Prix €	Hors écotaxe €	Prix CHF
ColdMachine 54	CU-54	Α	479,00		595,00
ColdMachine 55	CU-55	Α	479,00		595,00
Accessoires : Redresseur 230 V > 24 V	EPS-100W	Α	62,00	0,06	85,00
Redresseur 110-240 V > 24 V	MPS-35	Α	86,00	0,06	115,00





Conviennent pour un fonctionnement à l'énergie solaire

Groupes de froid à refroidissement à air de dimensions différentes

Trois types d'évaporateur au choix

Condenseur à fil à ventilation dynamique

Avec planche de montage anti corrosion en acier inoxydable

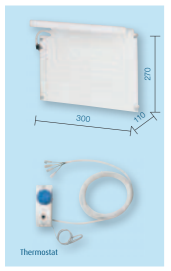


Branchement 230 Volts avec redresseurs à prix attractifs (p. 44-45)

4.07

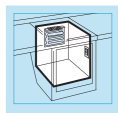
Evaporateur en L VD-01 pour série 50

Evaporateur en L pour l'installation dans les glacières et les réfrigérateurs



Capacités de réfrigération	Maximum 80 litres avec isolation PU de 35 mm, maximum 100 litres avec isolation PU de 50 mm
Puissance absorbée	Environ 35 Watts
Consommation de courant	1,46 Ah/h avec isolation PU 35 mm, 1,17 Ah/h avec isolation PU 50 mm, à une température intérieure de l'appareil de +5 °C, une température ambiante de +32 °C et un volume réfrigéré moyen
Système	Evaporateur standard en L pour positions horizontale et verticale, raccords percutables étanches, câble de connexion flexible d'environ 2 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoins de contrôle LED dans cache plastique blanc), câble électrique d'environ 3 m
Dimensions (l x h x p)	300 x 270 x 110 mm
Poids	Environ 1,5 kg

Produit	Nº de produit	СР	Prix € Hors écotaxe €	Prix CHF
Evaporateur en L VD-01 pour série 50(avec thermostat)	VD-01	Α	125,00	145,00



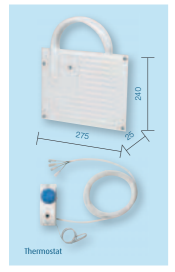
Thermostat avec témoins de contrôle lumineux (LED)

4.07

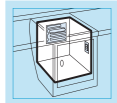
4.07

Evaporateur à plaque VD-02 pour série 50

Evaporateur à plaque pour l'installation dans les glacières et les réfrigérateurs



Capacités de réfrigération	Maximum 30 litres avec isolation PU de 35 mm, maximum 50 litres avec isolation PU de 50 mm
Puissance absorbée	Environ 35 Watts
Consommation de courant	1,31 Ah/h avec isolation PU 35 mm, 1,02 Ah/h avec isolation PU 50 mm, à une température intérieure de l'appareil de +5 °C, une température ambiante de +32 °C et un volume réfrigéré moyen
Système	Evaporateur à plaque pour positions horizontale et verticale, raccords percutables étanches, câble de connexion flexible d'environ 2 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoins de contrôle LED dans cache plastique blanc), câble électrique d'environ 3 m
Dimensions (l x h x p)	275 x 240 x 25 mm
Poids	Environ 1,0 kg

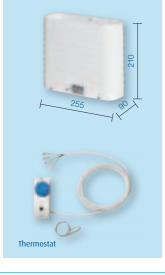


Thermostat avec témoins de contrôle lumineux (LED)

Produit	Nº de produit	СР	Prix €	Hors écotaxe €	Prix CHF
Evaporateur à plaque VD-02 pour série 50 (avec thermostat)	VD-02	Α	109,00		130,00

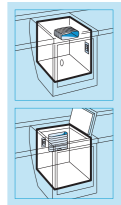
Evaporateur en 0 VD-07 pour série 50

Evaporateur en 0 pour l'installation dans les glacières et les réfrigérateurs



Capacités de réfrigération	Maximum 100 litres avec isolation PU de 35 mm, maximum 130 litres avec isolation PU de 50 mm
Puissance absorbée	Environ 35 Watts
Consommation de courant	1,46 Ah/h avec isolation PU 35 mm, 1,17 Ah/h avec isolation PU 50 mm, à une température intérieure de l'appareil de +5°C, une température ambiante de +32°C et un volume réfrigéré moyen
Système	Evaporateur en O pour positions horizontale et verticale, raccords percutables étanches, câble de connexion flexible d'environ 2 m, thermostat réglable sans paliers de température (montable à l'extérieur avec bouton bleu et témoins de contrôle LED dans cache plastique blanc), câble électrique d'environ 3 m
Dimensions (l x h x p)	255 x 210 x 90 mm
Poids	Environ 1,5 kg





Thermostat avec témoins de contrôle lumineux (LED)

