

# MPC VINTAGE

CLIMATISEUR DE CAVE A VIN



## DESCRIPTION

- Fonction climatisation, fonction chauffage
- Humidificateur HGR% avec sonde d'humidité
- Montage au travers du mur
- Carrosserie peinture époxy noire. Façades aluminium couleur bronze
- Vidange en façade côté cave avec possibilité dessous contre le mur
- Détendeur thermostatique inox
- CWR (Cold Water Recycling) stabilisation de l'hygrométrie
- Indicateur de fonctionnement et d'alarmes en façade
- Alimentation avec sectionneur
- Ventilateur condenseur basse consommation EC à vitesse variable
- Régulation de la pression de condensation par variation de la vitesse du ventilateur à commutation électronique EC
- Ceinture chauffante sur compresseur avec programme d'optimisation et d'économie d'énergie- Boîtier de contrôle sans fil
- Affichage de la température de l'humidité et des fonctions de l'appareil

## CARACTERISTIQUES ET TARIF HT EN €

Modèle	Puissance Froid (W)	Puissance Chaud (W)	Fluide	Intensité Max. (A)	Niveau Sonore (db(A))	Dimensions LxPxH	Poids (Kg)
SPC30-EVXVT	780	800	R134A	3,6	40	629 x 449 x 480	45
SPC48-EVXVT	1100	800	R134A	3,6	44	629 x 449 x 480	49
<b>Accessoires</b>							
KFG30-48	<b>Adaptateur façade pour gainage du MPC en IN ou OUT. Comprend une rallonge de sonde de 5m (KS5M)</b>						
KLPWSECU	<b>Kit Limiteur de Pression avec vanne de sécurité eau pour Vintage</b>						

# SPC VINTAGE

CLIMATISEURS DE CAVE A VIN



## AVANTAGES

- Fonction froid avec chauffage et humidification en intégrés
- 1 Sonde de température / hygrométrie

## DESCRIPTION

### Unité intérieure

- Montage mural IN (dans la cave)
- Carrosserie peinture époxy noire, façade aluminium couleur bronze
- Raccordement frigorifique
- Flare extérieur-
- Détendeur thermostatique inox
- CWR (Cold Water Recycling) stabilisation de l'hygrométrie
- Indicateur de fonctionnement et d'alarmes en façade
- Sectionneur. Coffret électrique split intégré- Ventilation EC à vitesse variable
- Livré sous pression d'Azote

### Groupe de condensation à air

- Châssis en tôle galvanisé avec support mural Plug & Lock + plots antivibratile

- Carrosserie peinture époxy RAL 7035 pour installation en extérieur
- Ligne liquide déshydrateur + voyant. Pressostats à cartouche HP et BP
- Régulation de la pression de condensation. Résistance de carter régulée
- Raccordements frigorifiques sur vannes Flare en façade avec prises de pressions
- Coffret électrique étanche
- Précharge fluide frigorigène R134a



## CARACTERISTIQUES ET TARIF HT EN €

Modèle	Puissance Froid (W)	Puissance Chaud (W)	Fluide	Intensité absorbée (A)	Nb Ventilateur	Débit évaporateur (m3/h)	Niveau sonore dB(A)
SPC30-EVXVT	780	800	R134A	3,6	1	310	40
SPC48-EVXVT	1100	800	R134A	3,6	1	365	44
<b>Accessoires</b>							
KLPWSECU	<b>Kit Limiteur de Pression avec vanne de sécurité eau pour Vintage</b>						
KLPR20	<b>Kit rallonge tube eau pour humidificateur vintage : 20 m de tube d'alimentation 1/4", un mamelon 1/4"-1/4"</b>						

