

# Kibernetik ST300 Cave à vin climatique



<b>Numéro d'article</b>	<b>104957</b>
Marque	Kibernetik
Modèle	ST300
Type de construction	Autonome
Type	Armoire climatique
Mode de fonctionnement	Compresseur réfrigérer, chauffer (armoire climatique)
Plage de température (°C)	5 - 18
Zone de température supérieure (°C)	5 - 12
Étagères supérieures	3 pcs.
Zone de température inférieure (°C)	12 - 18
Étagères inférieures	5 pcs.
Capacité en bouteilles (75 cl)	200 - 300
Butoir de la porte	droite (non réversible)
Angle d'ouverture	180°
Porte fermant à clé	Non
Profondeur avec porte ouverte (mm)	1420
Version	Éclairage intérieur LED bleu 2x pieds réglables à l'arrière
Classe d'efficacité énergétique	G
Consommation d'énergie dans 365 jours (kW/h)	223
Consommation d'énergie dans 24h	0.611
Classe climatique	N (16 - 32 °C)
Couleur boîtier	Noir
Couleur porte	acier chromé
Niveau de bruit (dB(A))	42
Voltage de branchement (V / Hz)	220-240 / 50

# Kibernetik ST300 Cave à vin climatique

Puissance (W)	200
Réfrigérant	R600a / 45g
Longueur du câble (m)	1.8
Dimensions extérieures (H x L x P mm)	1900 x 755 x 700
Profondeur avec poignée (mm)	750
Dimensions intérieures de la zone supérieure (H x L x P mm)	520 x 660 x 515
Dimensions intérieures de la zone inférieure (H x L x P mm)	1110 x 660 x 515
Dimensions de l'emballage (H x L x P mm)	1920 x 795 x 750
Poids net (kg)	128
Poids brut (kg)	132
Garantie (mois)	24