

Informations techniques et spécifications

VAV3



Équipement standard

Nombre de bouchons verseurs	3
Socle	1
Bouteille de gaz	Une bouteille de 0,58 litre (110 bars) jetable Equivalent 50 bouteilles de vins.
Détendeur	1 détendeur à débit réglable 0 - 1,2 bar
Connecteur rapide	3

Caractéristiques du dispositif

Bouchons verseurs	diamètre : 2,9 cm ; h : 5,7 cm ; poids : 310 g.
Dimension minimum et maximum du goulot	1,8 à 2 cm
Gaz	Azote alimentaire

Caractéristiques du socle

Longueur	23 cm
Hauteur	11 cm
Profondeur	15,5 cm
Poids	3,5 kg
Matériaux	Bois, inox, silicone
Diamètre maximum des bouteilles de vin	9 cm

Informations techniques et spécifications

VAV5



Équipement standard

Nombre de bouchons verseurs	5
Socle	1
Bouteille de gaz	Une bouteille de 0,95 litre (110 bars) jetable Equivalent 85 bouteilles de vins.
Détendeur	1 détendeur à débit réglable 0 - 1,2 bar
Connecteur rapide	5

Caractéristiques du dispositif

Bouchons verseurs	diamètre : 2,9 cm ; h : 5,7 cm ; poids : 310 g.
Dimension minimum et maximum du goulot	1,8 à 2 cm
Gaz	Azote alimentaire

Caractéristiques du socle

Longueur	50 cm
Hauteur	11 cm
Profondeur	17,5 cm
Poids	7 kg
Matériaux	Bois, inox, silicone
Diamètre maximum des bouteilles de vin	9 cm

Informations techniques et spécifications

VAV5x



Équipement standard

Nombre de bouchons verseurs	5
Socle	1
Bouteille de gaz	Une bouteille de 1 litre (200 bars) rechargeable Equivalent 150 bouteilles de vins.
Détendeur	1 détendeur à débit réglable 0 - 6 litres/minute
Connecteur rapide	5

Caractéristiques du dispositif

Bouchons verseurs	diamètre : 2,9 cm ; h : 5,7 cm ; poids : 310 g.
Dimension minimum et maximum du goulot	1,8 à 2 cm
Gaz	Azote alimentaire

Caractéristiques du socle

Longueur	50 cm
Hauteur	11 cm
Profondeur	17,5 cm
Poids	8 kg
Matériaux	Bois, inox, silicone
Diamètre maximum des bouteilles de vin	9 cm

Informations techniques et spécifications

VAV Iso5



Équipement standard

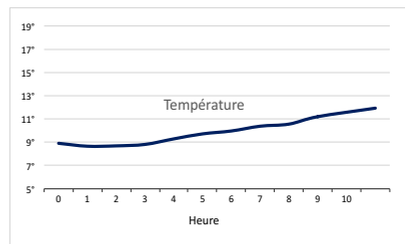
Nombre d'emplacement	5 bouteilles
Nombre de plaques eutectique	4 plaques

Caractéristiques

Longueur	48 cm
Hauteur	17 cm
Profondeur	14 cm
Poids	3,5 kg
Matériaux	Inox, liège, plexiglas
Diamètre maximum des bouteilles de vin	9 cm

Caractéristiques du dispo-

Le VAV Iso maintient les bouteilles de vins à bonne température de service grâce à 2 accumulateurs de froid placés préalablement au congélateur. Sans connection électrique.



Informations techniques et spécifications

VAV Iso3

VAV3 + VAV Iso

Équipement standard

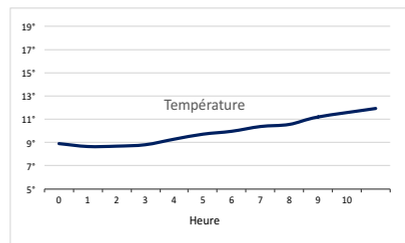
Nombre d'emplacement	3 bouteilles
Nombre de plaques eutectique	2 plaques

Caractéristiques

Longueur	.. cm
Hauteur	17 cm
Profondeur	14 cm
Poids	3,5 kg
Matériaux	Inox, liège, plexiglas
Diamètre maximum des bouteilles de vin	9 cm

Caractéristiques du dispo-

Le VAV Iso maintient les bouteilles de vins à bonne température de service grâce à 2 accumulateurs de froid placés au préalable au congélateur. Sans connection électrique.



Informations techniques et spécifications

VAV1



Équipement standard

bouchon verseurs	1
Socle	0
Bouteille de gaz	Une bouteille de 0,58 litre (110 bars) jetable Equivalent 50 bouteilles de vins.
Détendeur	1 détendeur à débit réglable 0-1,2 bar
Connecteur rapide	3

Caractéristiques du dispositif

bouchons verseurs	diamètre : 2,9 cm ; hauteur : 5,7 cm ; poids : 310 g.
Dimension minimum et maximum du goulot	1,8 à 2 cm
Gaz	Azote alimentaire
Matériaux	Inox, silicone