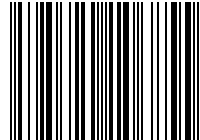




AVU25GMO

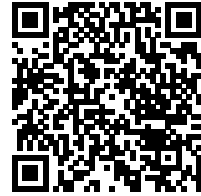
Merk: Avintage

3 5 9 5 3 2 0 1 0 6 8 5 5



3 595320 106855 >

Adviesprijs:
€ 1.299,00



BESCHRIJVING

24 Flessen, onderbouwbaar of vrijstaand, 1 zone mono-T° (5-20°C), elektronische regeling en digitale display , omkeerbare glazen deur anti- UV 3 filters & inox kader, 1 metalen legger met houten front half uitschuifbaar + 5 halve metalen leggers met houten front half uitschuifbaar, plaatsing van 2 flessen vertikaal. LED-verlichting, Greeplijst bovenaan de deur

Extra hoge onderbouw wijnklimaatkast met 1 zone, geschikt voor maximaal 24 flessen.

Deze onderbouw wijnklimaatkast bewaard uw wijnen perfect op een constante temperatuur. Dankzij het brede temperatuurbereik kunt u alle soorten wijn bewaren op kelder- of serveertemperatuur. Uitgevoerd met discrete greep.

Dit model is speciaal ontworpen voor toepassing onder verhoogde keukenbladen. De standaard hoogte is namelijk al 88,8 cm en met de verstelbare voetjes is dit nog verder te verhogen tot 94 cm.

- Omkeerbare, 3-laags glazen deur met verborgen greep
- Geschikt voor maximaal 24 flessen
- 1 compartimenten, instelbaar tussen 5° - 20°C
- 6 schuifbare metalen leggers met houten front, waarvan 5 halve leggers.
- Extra hoge kast voor plaatsing onder verhoogde werkbladen, LED verlichting

SPECIFICATIES

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

Algemeen

Aantal flessen (0,75 L)	24
Totale netto inhoud	72
Type inbouw	Onderbouw
Type wijnkast	Wijnklimaatkast

Energieverbruik

Energieklasse	G
Geluidsniveau	40
Geluidsniveau-klasse	C
Jaarlijks elektrisch verbruik	146

Fysieke kenmerken

Breedte	29,5
Diepte	56,9
Gewicht	29
Glazen deur	✓
Hoogte	88,8
Inbouwhoogte	88
Ingebouwde LED verlichting	✓
Kleur	Zwart
Klimaatklasse	N (16-32°C)
Materiaal legniveaus	Hout, Metaal
Omkeerbare deur	✓

Koelen

Aantal aparte temperatuurzones	1
Temperatuurbereik	5 - 20

Stroom

Vermogen	60
----------	----

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig