

Haier

Haier Wine Bank 60 Serie 7 HWS236GDEH1 Cantinetta vino con compressore Libera installazione Nero 236 bottiglia/bottiglie

Marchio : Haier

Famiglia del prodotto: Wine Bank 60 Serie 7

Codice prodotto: 34005605

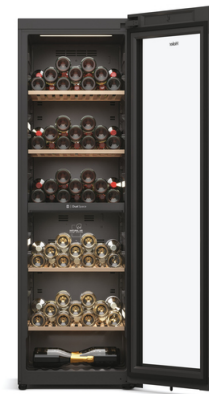
Nome del prodotto :
HWS236GDEH1

- Controllo remoto
 - Illuminazione a LED
 - Sistema anti-vibrazioni
 - Serratura high tech
 - Constant year-round temperature
- HWS236GDEH1

[Haier Wine Bank 60 Serie 7 HWS236GDEH1 Cantinetta vino con compressore Libera installazione Nero 236 bottiglia/bottiglie:](#)

Wine Bank 60 Serie 7 offre una soluzione avanzata per la conservazione del vino in una larghezza di 60 cm, unendo precisione, design e tecnologia intelligente. Mantenere il vino nelle condizioni ideali è essenziale per preservarne aromi, struttura e personalità, assicurando un'esperienza di degustazione autentica al momento dell'apertura.

Progettata per creare un ambiente di conservazione controllato e stabile, questa cantinetta custodisce la tua collezione in condizioni ottimali. Grazie alla connettività Wi-Fi e alla gestione tramite app hOn, il controllo delle impostazioni è intuitivo e sempre accessibile, anche a distanza.



Design		Congelatore	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Freezer incasso *	✗
Colore struttura *	Nero	Ergonomia	
Colore del prodotto	Nero	Luce interna *	✓
Colore interno *	Nero	Display incorporato *	✓
Materiale manico	Plastica	Chiusura *	✓
Materiale della porta	Vetro	Allarmi sonori	✓
Materiale ripiano	Legno	Allarmi visivi	✓
Numero di ripiani *	4 ripiani	Tipo di lampada	LED
Numero di porte *	1 porta/porte	Controllo elettronico	✓
Cerniera porta	Destra	Wi-Fi comandato	✓
Porte reversibili	✓	Applicazioni per il controllo supportate	hOn
Protezione dai raggi ultravioletti (UV)	✓	Gestione energetica	
Tipo di vetro	Anti UV	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Cornice	✓	Classe efficienza energetica *	E
Porta bottiglie	✓	Consumo energetico annuo *	107 kWh
Prestazione		Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Tipo di prodotto *	Cantinetta vino con compressore	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Capacità bottiglie *	236 bottiglia/bottiglie	Corrente	0,58 A
Numero di zone temperatura *	2	Dimensioni e peso	
Intervallo temperatura (zona 1) *	5 - 20 °C	Larghezza	597 mm
Classe climatica *	SN-ST	Profondità	714 mm
Capacità netta del refrigeratore per vino	448 L		

Prestazione		Dimensioni e peso	
Capacità netta totale	448 L	Altezza	1900 mm
Termostato	✓	Peso	97 kg
Classe emissione rumore *	B	Dati su imballaggio	
Emissione acustica *	35 dB	Larghezza imballo	659 mm
Sistema antivibrazione	✓	Profondità imballo	770 mm
Raffreddamento diretto	✓	Altezza imballo	2010 mm
		Peso dell'imballo	106 kg
		Altre caratteristiche	
		Durata della garanzia	2 anno/i



6930265343618

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.