

INFORMACIÓN GENERAL**Nombre del producto : Estufa de secado al vacío, OVV**

Descripción : Mueble exterior metálico pintado al horno con resina epoxi. Cámara interior en acero inox. Sistema de calentamiento por 4 paredes. Doble ventana de observación con cristal a prueba de explosiones. Asa de fijación, conveniente para abrir y cerrar la puerta. Para temperaturas regulables desde Tamb + 10 hasta 250 °C. Resolución: 0,1°C. Fluctuación de la Tª: ± 1 °C. Regulación de la temperatura mediante microprocesador con funciones de protección por sobrecalentamiento, alarma por fallo del sensor, selección de temperatura fija de trabajo, temporizador (0-9999 min), corrección de la desviación, bloqueo de seguridad, etc. Fácil de limpiar. Suministradas con dos bandejas de rejilla regulables en altura. 220-240 V / 50-60 Hz. Garantía 2 años. Bomba de vacío recomendada: VACU-K10-001



El producto es conforme a las especificaciones definidas en la directiva europea que le incumbe

DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	dimensiones internas (largo x ancho x alto)	dimensiones externas (largo x ancho x alto)	nº bandejas max.	unidades por ref.
DOVV-024-001	24 L	300 x 300 x 270 mm	480 x 480 x 606 mm	2	1
DOVV-052-001	52 L	415 x 370 x 340 mm	560 x 540 x 680 mm	2	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
DOVV-024-001	254	47	85141980	08434868087095
DOVV-052-001	336	92	85141980	08434868087088

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION**Product name : Vacuum drying oven, OVV**

Description : Metallic outer case painted with epoxy resin. Inner chamber in mirror stainless steel. Four walls heating method. Double observation window with explosion-proof glass. Fastening handle, convenient for opening and closing the door. Adjustable temperatures from RT + 10 °C to 250 °C. Resolution: 0.1 °C. Fluctuation of the temperature: ± 1 °C. Temperature regulation by microprocessor with functions like over-temperature protection, sensor fault alarm, fixed temperature operation, timing function (0-9999 min), correction of deviation, internal parameter locked, etc. Easy to clean. Supplied with two grid trays adjustable in height. 220-240 V / 50-60 Hz. Warranty 2 years. Recommended vacuum pump: VACU-K10-001



Complies with the specifications defined in the European directive

TECHNICAL DATA

reference	capacity	internal dimensions (length x width x height)	external dimensions (length x width x height)	max. n° of shelves	pcs/pack
DOVV-024-001	24 L	300 x 300 x 270 mm	480 x 480 x 606 mm	2	1
DOVV-052-001	52 L	415 x 370 x 340 mm	560 x 540 x 680 mm	2	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
DOVV-024-001	254	47	85141980	08434868087095
DOVV-052-001	336	92	85141980	08434868087088

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Étuve de séchage sous vide, OVV

Description : Châssis métallique peint avec de la résine époxy. Chambre intérieure en acier inoxydable. Méthode de chauffage à 4 murs. Double fenêtre d'observation avec verre antidéflagrant. Poignée de fixation, pour ouvrir et fermer facilement la porte. Température réglable de TA +10 °C à 250 °C. Résolution : 0.1 °C. Fluctuation de la température : ± 1°C. Régulation de la température par microprocesseur avec fonctions de protection contre la surchauffe, alarme défaut capteur, sélection de température fixe de travail, minuteur (0-9999 min), correction d'écart, verrouillage de sécurité, etc... Facile à nettoyer. Inclut deux grilles réglables en hauteur. 220-240 V / 50-60 Hz. 2 ans de garantie. Il est recommandé d'utiliser la pompe à vide VACU-K10-001



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	dimensions internes (longueur x largeur x hauteur)	dimensions extérieures (longueur x largeur x hauteur)	nb.grilles max.	unités par ref.
DOVV-024-001	24 L	300 x 300 x 270 mm	480 x 480 x 606 mm	2	1
DOVV-052-001	52 L	415 x 370 x 340 mm	560 x 540 x 680 mm	2	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
DOVV-024-001	254	47	85141980	08434868087095
DOVV-052-001	336	92	85141980	08434868087088



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Stufa di essiccazione a vuoto, OVV

Descrizione : Struttura in metallo verniciato con resina epossidica. Camera interna in acciaio inox. Sistema di riscaldamento a 4 pareti. Doppia finestra di osservazione con vetro a prova di esplosione. Maniglia di fissaggio, adatta per aprire e chiudere la porta. Per temperature regolabili da TA + 10 °C a 250 °C. Risoluzione: 0,1°C. Fluttuazione della T^a: ± 1 °C. Regolazione della temperatura tramite microprocessore con funzioni di protezione da surriscaldamento, allarme per guasto del sensore, selezione temperatura di lavoro fissa, timer (0-9999 min), correzione della deviazione, blocco di sicurezza, ecc. Facile da pulire. Fornita con due vassoi a griglia regolabili in altezza. 220-240 V / 50-60. Garanzia di 2 anni. Pompa per vuoto raccomandata: VACU-K10-001



Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

DATI TECNICI

referenza	capacità	dimensioni interne (lunghezza x larghezza x altezza)	dimensioni esterne (lunghezza x larghezza x altezza)	n° ripiani max.	unità per ref.
DOVV-024-001	24 L	300 x 300 x 270 mm	480 x 480 x 606 mm	2	1
DOVV-052-001	52 L	415 x 370 x 340 mm	560 x 540 x 680 mm	2	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
DOVV-024-001	254	47	85141980	08434868087095
DOVV-052-001	336	92	85141980	08434868087088



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Vacuümdroogoven, OVV

Beschrijving : Buitenkant metalen kast geleverd in de oven met epoxyhars. Binnenkamer in RVS inox. Verwarmingssysteem door 4 wanden. Dubbel observatievenster met explosie veilig glas. Bevestigingshendel, handig om de deur te openen en te sluiten. Voor instelbare temperaturen van Tamb + 10 tot 250 °C. Resolutie: 0,1 °C. Schommeling van de temp.: ± 1 °C. Temperatuurregeling door microprocessor met oververhittingsbeveiligingsfuncties, sensorstoringsalarm, selectie van vaste werktemperatuur, timer (0-9999 min.), afwijkingcorrectie, slotbeveiliging, etc. Eenvoudig schoon te maken. Geleverd met twee in hoogte verstelbare roosterschalen. 220-240 V / 50-60 Hz. 2 jaar garantie. Aanbevolen vacuümpomp: VACU-K10-001



Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	interne afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	externe afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	aant. schalen max.	stuks per ref.
DOVV-024-001	24 L	300 x 300 x 270 mm	480 x 480 x 606 mm	2	1
DOVV-052-001	52 L	415 x 370 x 340 mm	560 x 540 x 680 mm	2	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
DOVV-024-001	254	47	85141980	08434868087095
DOVV-052-001	336	92	85141980	08434868087088





ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Vakuumtrockenschrank, OVV

Beschreibung : Außenmaterial aus Metall, mit Epoxidharz-Beschichtung. Innenkammer aus Edelstahl. Heizsystem mit vier Wänden. Explosionssicheres Doppelglasfenster ermöglicht die Beobachtung von außen. Griff zum Öffnen und Schließen der Tür. Für Temperatureinstellungen ab Raumtemperatur +10 bis 250 °C. Auflösung: 0,1 °C. Temperaturfluktuation: ±1 °C. Temperatureinstellung durch Mikroprozessor mit Schutzfunktionen gegen Überhitzung, Sensorfehleralarm, Festlegung der Arbeitstemperatur, Timer (0 - 9999 min), Abweichungskorrektur, Sicherheitsblockierung usw. Einfach zu reinigen. Lieferung mit zwei höhenverstellbaren Gitterrosten. 220-240 V / 50-60 Hz. Garantie 2 Jahre. Kombination mit Vakuumpumpe VACU-K10-001 empfohlen.



Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Innenmaße (Länge x Breite x Höhe)	Außenmaße (Länge x Breite x Höhe)	max. Anzahl Böden	Stückzahl pro Artikel
DOVV-024-001	24 L	300 x 300 x 270 mm	480 x 480 x 606 mm	2	1
DOVV-052-001	52 L	415 x 370 x 340 mm	560 x 540 x 680 mm	2	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
DOVV-024-001	254	47	85141980	08434868087095
DOVV-052-001	336	92	85141980	08434868087088

