

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Baño termostático con agitación, WB-S**

**Descripción :** Chasis metálico con exterior pintado en epoxi con tratamiento antioxidante. Tanque y tapa de acero inoxidable. Cámara aislante de poliuretano. Plataforma con resortes elásticos que permite sostener contenedores de varios tamaños. Regulación digital de temperatura entre ambiente 5 °C y 100 °C (Resolución: 0,1°C). Amplitud de oscilación recíproca: 16 mm. Rango de frecuencia recíproca: 20-180 rpm ( $\pm 1$  rpm). Mecanismo silencioso. Puede funcionar en modo continuo o bien programarse mediante un temporizador digital para trabajar en periodos de tiempo concretos, desde 1 min. hasta 9999 min, con señal acústica. Pantalla digital que muestra la temperatura, velocidad y tiempo. Alarma de sobrecalentamiento. Cuenta con manguera de desagüe. 220 V  $\pm$  10%; 50/60 Hz. Garantía 2 años



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

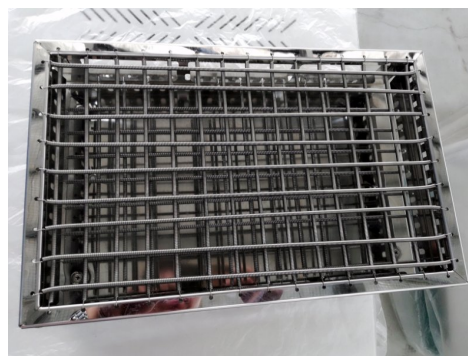
## DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	potencia (W)	dimensiones internas (largo x ancho x alto)	dimensiones externas (largo x ancho x alto)	unidades por ref.
TWBS-031-001	31 L	1500	500 x 310 x 200 mm	828 x 360 x 425 mm	1

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TWBS-031-001	204,204	37	84798997	08434868063082

## FOTO DEL PRODUCTO






GENERAL INFORMATION

**Product name : Thermostatic bath with shaking, WB-S**

**Description :** Metal housing with an exterior metallic structure covered with epoxy (anti-rust treatment). Tank and upper cover of stainless steel. Polyurethane insulation layer. Platform with elastic springs that can hold different container sizes. Digital temperature regulation from room temperature 5 °C up to 100 °C (Resolution: 0,1 °C). Reciprocal oscillation amplitude: 16 mm. Reciprocating frequency range: 20-180 rpm (± 1 rpm). Silent mechanism. Continuous mode or programed periods with acoustic signal at the end of the selected time. Timer from 1 min. up to 9999 min. Digital screen that shows temperature, speed and time. Overtemperature alarm. Drainage hose. 220 V ± 10%; 50/60 Hz. Warranty 2 years

 Complies with the specifications defined in the European directive

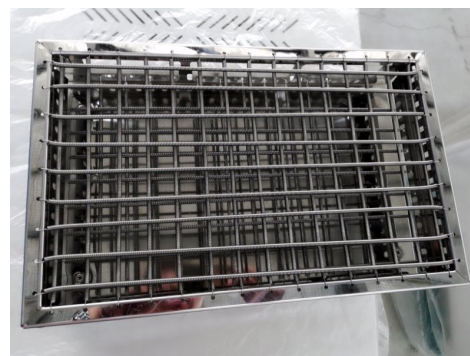
TECHNICAL DATA

reference	capacity	power (W)	internal dimensions (length x width x height)	external dimensions (length x width x height)	pcs/pack
TWBS-031-001	31 L	1500	500 x 310 x 200 mm	828 x 360 x 425 mm	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TWBS-031-001	204,204	37	84798997	08434868063082

PRODUCT PHOTO



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Bain thermostaté avec agitation, WB-S**

**Description :** Châssis en métal avec extérieur recouvert de peinture époxy antirouille. Cuve et couvercle en acier inoxydable. Chambre isolante en polyuréthane. Plate-forme avec ressorts élastiques permettant de maintenir des contenants de tailles variées. Régulation numérique de la température entre T° ambiante 5°C et 100°C (résolution : 1°C). Amplitude d'oscillation réciproque : 16 mm. Gamme de fréquence alternative : 20-180 tr / min ( $\pm 1$  tr / min). Mécanisme silencieux. Peut fonctionner en mode continu ou en périodes programmées avec signal sonore en fin de temps. Minuterie de 1 min. jusqu'à 9999 min. Affichage numérique de la température, de la vitesse et du temps. Signal sonore en cas de surchauffe. Vanne de vidange. 220  $\pm$  10%V; 50/60  $\pm$  1 Hz. Garantie 2 ans



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

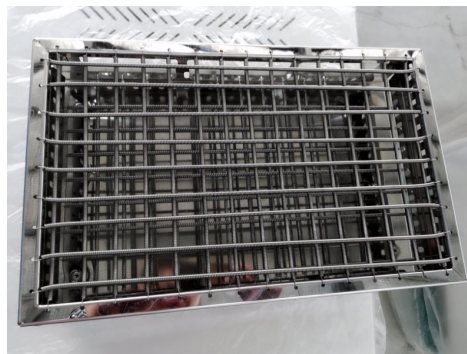
## DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	puissance (W)	dimensions internes (longueur x largeur x hauteur)	dimensions extérieures (longueur x largeur x hauteur)	unités par ref.
TWBS-031-001	31 L	1500	500 x 310 x 200 mm	828 x 360 x 425 mm	1

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TWBS-031-001	204,204	37	84798997	08434868063082

## PHOTO PRODUIT



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Bagno termostatico agitante, WB-S**

**Descrizione :** Telaio metallico con esterno verniciato epossidico con trattamento antiossidante. Serbatoio e coperchio in acciaio inox. Camera isolante in poliuretano. Piattaforma con molle elastiche in grado di contenere contenitori di diverse dimensioni. Regolazione digitale della temperatura tra ambiente 5 °C e 100 °C (risoluzione: 0,1°C). Ampiezza di oscillazione reciproca: 16 mm. Range di frequenza reciproca: 20-180 rpm ( $\pm 1$  rpm). Meccanismo silenzioso. Può funzionare in modo continuo oppure può essere programmato con un timer digitale per lavorare in periodi di tempo specifici, da 1 min. a 9999 min, con segnale acustico. Display digitale che visualizza la temperatura, la velocità e il tempo. Allarme surriscaldamento. Dispone di tubo di scarico. 220 V  $\pm 10\%$ ; 50/60 Hz. Garanzia di 2 anni



Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

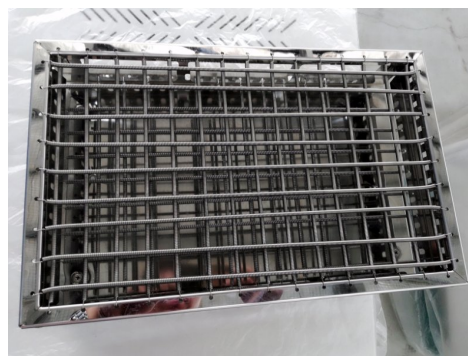
## DATI TECNICI

referenza	capacità	potenza (W)	dimensioni interne (lunghezza x larghezza x altezza)	dimensioni esterne (lunghezza x larghezza x altezza)	unità per ref.
TWBS-031-001	31 L	1500	500 x 310 x 200 mm	828 x 360 x 425 mm	1

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TWBS-031-001	204,204	37	84798997	08434868063082

## FOTO DEL PRODOTTO



## ALGEMENE INFORMATIE

### Produktnaam : Thermostatisch schudbad, WB-S

**Beschrijving** : Metalen behuizing, buitenkant met antioxidantende epoxy coating. Roestvrijstalen tank en deksel. Isolatiekamer van polyurethaan. Platform met elastische veringen zodat containers van verschillende afmetingen kunnen worden geplaatst. Digitale temperatuurinstelling tussen omgevingstemperatuur 5 °C en 100 °C (Resolutie: 0,1 °C). Wederzijdse oscillatie-amplitude: 16 mm. Wederzijds frequentiebereik: 20-180 rpm ( $\pm$  1 rpm). Stil mechanisme. Continue werking of programmering van specifieke tijdsperiodes door digitale timer, vanaf 1 min. tot 9999 min., met geluidsignaal. Digitaal display toont de temperatuur, de snelheid en de tijd. Oververhittingsalarm. Met afvoerslang. 220 V  $\pm$  10%; 50/60 Hz. 2 jaar garantie



Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.

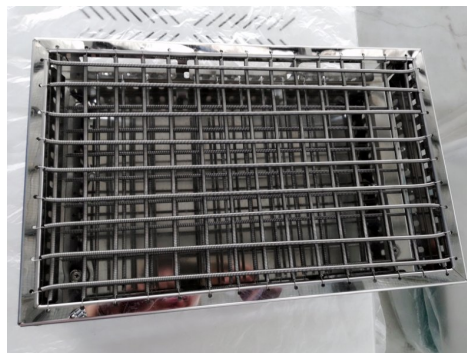
## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	vermogen (W)	interne afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	externe afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	stuks per ref.
TWBS-031-001	31 L	1500	500 x 310 x 200 mm	828 x 360 x 425 mm	1

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TWBS-031-001	204,204	37	84798997	08434868063082

## PRODUKTFOTO



## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Wasserbad mit Umwälzung, WB-S**

**Beschreibung :** Metallgehäuse, außen mit antioxidativer Epoxid-Beschichtung. Schale und Deckel aus Edelstahl. Isolierkammer aus Polyurethan. Plattform mit elastischen Federn, sodass Behälter verschiedener Größen positioniert werden können. Digitale Temperatureinstellung zwischen Raumtemperatur +5 °C und 100 °C (Auflösung: 0,1 °C). Reziproke Schüttelamplitude: 16 mm. Reziproker Frequenzbereich: 20-180 min<sup>-1</sup> (±1 min<sup>-1</sup>). Geräuscharm. Dauerbetrieb oder Programmierung konkreter Zeitabschnitte durch einen digitalen Timer, von 1 min bis 999 min, mit akustischem Signal. Digitales Display mit Temperatur-, Geschwindigkeits und Zeitanzeige. Überhitzungsalarm. Mit Wasserablaufleitung. 220 V ± 10 % / 50-60 Hz. Garantie 2 Jahre.



Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Leistung (W)	Innenmaße (Länge x Breite x Höhe)	Außenmaße (Länge x Breite x Höhe)	Stückzahl pro Artikel
TWBS-031-001	31 L	1500	500 x 310 x 200 mm	828 x 360 x 425 mm	1

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TWBS-031-001	204,204	37	84798997	08434868063082

## PRODUKTFOTO

