

### DESHUMIDIFICATEUR MURAL DE 20,7 L/J



Spécialement conçu pour les endroits peu accessibles.

Le déshumidificateur mural compact OTW 15 s'adapte parfaitement aux surfaces réduites telles que caves, passages de porte ou réserves...

#### Système d'optimisation du brassage d'air ambiant

**Idéal pour les petites surfaces difficiles d'accès**

**Alimentation monophasée**

**Installation aisée même au dessus d'une porte**

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

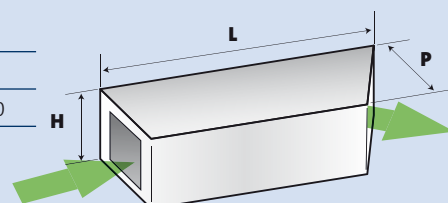
- Carrosserie en acier traité au ZINTEC + peinture epoxy
- Hygrostat intégré
- Dégivrage par gaz chaud
- Filtre à air incorporé
- Régulation comprise
- Plage de fonctionnement : 0 à 40°C
- Bouches de soufflage et reprise latérale permettant d'optimiser le brassage de l'air ambiant et favorisant une bonne déshumidification

#### AUTRES APPLICATIONS

- Immeubles : petites surfaces, caves de taille réduite...
- Caves : préservation des denrées stockées
- Garages : préservation des véhicules contre la rouille

#### Dimensions (en mm)

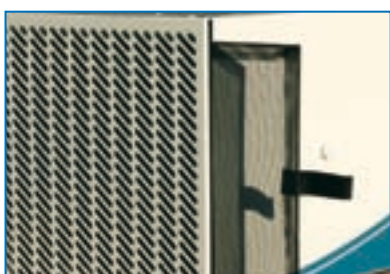
OTW	P	L	H
15	360	817	320



# DÉSHUMIDIFICATION



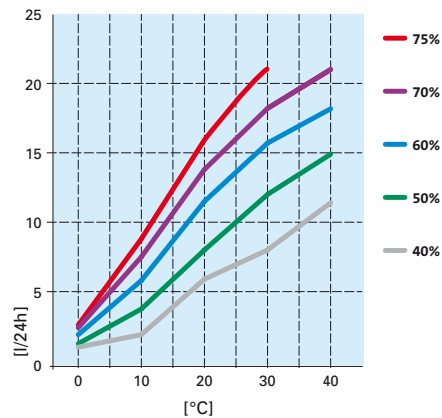
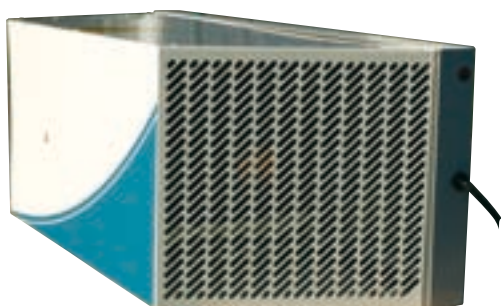
Reprise d'air et filtre amovible



Modèle	OTW 15	
Capacité de déshumidification :		
à 30° C - 75% HR	l/j	20,7
à 26° C - 60% HR	l/j	13,5
Débit d'air	m <sup>3</sup> /h	225
Puissance consommée moyenne	W	430
Puissance consommée maximale	W	650
Intensité maximale	A	3,8
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	230/1/50
Fluide frigorigène		R407c
Charge de fluide	kg	0,4
Raccordement des condensats	mm	9,5
Niveau sonore à 1 m	dB(A)	53
Dimensions (PxLxH)	mm	360x817X320
Poids	kg	35

## COURBES DE CAPACITÉS

Soufflage d'air



Mise en situation

