



## HDMX2700 Déshydrateur à absorption

# HDAS

experts de l'air sec

20 ans d'expérience

100% d'engagement  
A votre écoute

Qualifié & compétent

Multidisciplinaire

Professionnel

Vente  
Location

Conception

Réalisation

Installation

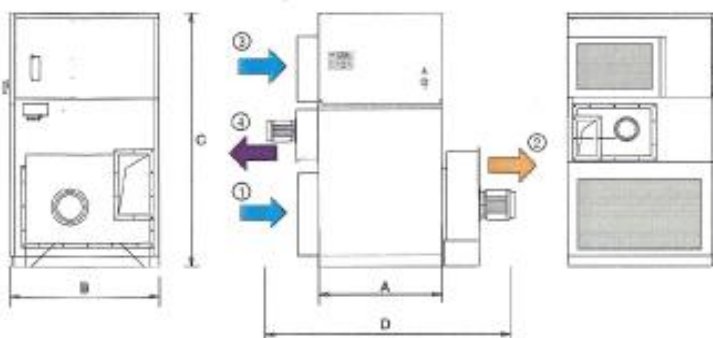
Mise en service

Service après vente

Support technique

[www.hdas.fr](http://www.hdas.fr)

Données techniques - Standard		HDMX2700
Air Sec	Débit d'air	2700 m <sup>3</sup> /h
	Pression disponible	300 Pa
Air de régénération	Débit d'air	900 m <sup>3</sup> /h
	Pression disponible	300 Pa
Capacité de retrait d'eau en fonction de la température et de l'hygrométrie	à 10°C / 50% HR :	0,00 Kg/h
	à 20°C / 50% HR :	0,00 Kg/h
	à 20°C / 60% HR :	20,00 Kg/h
Alimentation		V
Raccordement électrique	Puissance Totale	35,38 Kw
	Batterie de chauffage	30,6 Kw
	Moteur	10 Kw
	Disjoncteur	A
Carrosserie		Tôle Galva Peint
Ventilateur		
Longueur		1695 mm
Largeur		800 mm
Hauteur		1585 mm
Poids		380 Kg
Type de filtration		G3
Soufflage :		mm
Aspiration :		mm
Air neuf de régénération ( extérieur) :		mm
Air de régénération extrait ( extérieur) :		mm
Option Air de régénération Chauffage	Electricité	..
	Vapeur saturé	o
	Eau chaude	o
	Gaz	o
D'autres modèles sont disponibles sur demande ; ° = Modèle standard ; o = Option à supplément de prix ; HR: ° = recommandée ; T* = thermistances auto-régulantes ; R* = résistances électriques ; ** = action retardée		



Vente Location Installation S.A.V

HDMX2700