



# DESHUMIDIFICATEURS

## Appareils mobiles

De construction simple, les déshumidificateurs sont robustes, pratiques au transport et à l'utilisation.

MODELE		OASIS 125 TH		OASIS 165 TH		AD 432-F		DH 721	
									
DESCRIPTIF TECHNIQUE									
APPAREIL MOBILES		4 roulettes		4 roulettes		2 roues		4 roulettes	
PUISSANCE DESHUMIDIFICATION 30 °C / 80%									
Litres/jour		22.4		27.2		25.2		20	
TEMP. D'UTILISATION °C		6-36		6-36		3-32		5-32	
DEBIT D'AIR m3/h		425		510		250		env. 200	
PUISSANCE ELEC. kW		0.37		0.485		0.563		0.400	
TENSION V		230		230		230		230	
DIMENSIONS L/P/H cm		37/38/59		37/38/59		45/49/68		33/30/58	
POIDS kg		23		23		27		env. 15	
ACCESSOIRES									
Console (2 pièces)		sur demande		sur demande		-		-	
Console inox (2 pièces)		sur demande		sur demande		-		-	
Console (équerre avec plateau)		sur demande		sur demande		-		-	

## INCLUS

Câble avec fiche type 12, hygrostat

Catalogue 2021

Par souci d'amélioration constante, les produits peuvent être modifiés sans préavis.

# DESHUMIDIFICATEURS

## Appareils mobiles

Nos déshumidificateurs sont conçus et fabriqués en Suisse. De construction simple, les appareils sont robustes, pratiques au transport et à l'utilisation.



### MODELE

AD 520 AD 540 AD 560 AD 580 AD 660 AD 680 AD 810 AD 750 AD 780

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

APPAREIL MOBILES		au sol	au sol	4 roulettes	4 roulettes	2 roues	2 roues	4 roulettes	2 roues	2 roues
<b>PUISSANCE DESHUMIDIFICATION 30 °C / 80%</b>										
Litres/jour		19	34	54	78	54	78	105	55	78
TEMP. D'UTILISATION	°C	3-32	3-32	3-32	3-32	3-32	3-32	3-32	3-32	3-32
DEBIT D'AIR	m3/h	300	400	600	1'100	600	1'100	1'300	710	1'100
PUISSANCE ELEC.	kW	env. 1	0.54	0.9	1.4	0.9	1.4	1.5	0.9	1.4
TENSION	V	230	230	230	230	230	230	230	230	230
DIMENSIONS L/P/H	cm	32/36/53	33/38/58	40/45/72	45/45/79	54/50/90	66/52/98	64/53/99	52/50/88	64/58/100
POIDS	kg	17	24	36	40	40	45	70	42	57

### ACCESSOIRES

Pompe de relevage		sur demande								-
Tuyau d'évacuation	ml	sur demande								-
Console		sur demande				-	-	-	-	-
Console inox		sur demande				-	-	-	-	-
Console (équerre avec plateau)		sur demande				-	-	-	-	-

### INCLUS

Câble avec fiche type 12, hygrostat

Bac de récupération des condensats (AD 520;AD 530;AD 560;AD 580;AD 660;AD 680;AD 750)

Pompe de relevage incorporée dans l'appareil (AD 432 F;AD 810;AD 750 et AD 780)

Catalogue 2020

Par souci d'amélioration constante, les produits peuvent être modifiés sans préavis.

# DESHUMIDIFICATEURS

## Appareils fixes

Déshumidificateurs fixes de moyenne capacité



### MODELE

DH 30 AX

DHZ 30 AXP

DH 60 AX

DHZ 60 AXP

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

APPAREIL		mural	mural	mural	mural
<b>PUISSANCE DESHUMIDIFICATION 30 °C / 80%</b>					
Litres/jour		46	46	87	87
Litres/heure		1.91	1.91	3.62	3.62
TEMP. D'UTILISATION	°C	15-35	0-35	15-35	0-35
DEBIT D'AIR	m3/h	700	700	1'280	1'280
PUISSANCE ELEC.	kW	0.65	0.75 + 1.5	1.2	1.2 + 1.5
TENSION	V	230	400	230	400
DIMENSIONS L/P/H	cm	79/26/65	79/26/65	125/26/65	125/26/65
POIDS	kg	40	40	60	60

### ACCESSOIRES

Hygrostat déporté (sans câble)	sur demande	sur demande	sur demande	sur demande
Pompe de relevage externe	sur demande	sur demande	sur demande	sur demande
2 m câble 230 V	sur demande	-	sur demande	-
2 m câble 400 V	-	sur demande	-	sur demande
Tuyau d'évacuation ml	sur demande	sur demande	sur demande	sur demande

AX : Température minimum 0°C (dégivrage par gaz chaud)

AXP : Résistance électrique pour réchauffer l'air (1.5 kW)

DHZ : 400 V

Catalogue 2021

Par souci d'amélioration constante, les produits peuvent être modifiés sans préavis.

# DESHUMIDIFICATEURS

## Appareils fixes grande capacité

Déshumidificateurs fixes haut rendement grande capacité



### MODELE

DH 150 BXP	DH 150 BXFP	DH 300 BL	DH 300 BLF	DH 300 BY	DH 300 BYF	DH 600 BY	DH 600 BYF
---------------	----------------	--------------	---------------	--------------	---------------	--------------	---------------

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

APPAREIL		au sol	au sol	au sol	au sol	au sol	au sol	au sol
<b>PUISSANCE DESHUMIDIFICATION 30 °C / 80%</b>								
Litres/jour		250	250	510	510	510	510	1'000
Litres/heure		10.4	10.4	21.25	21.25	21.25	21.25	41.66
TEMP. D'UTILISATION	°C	0-35	0-35	16-35	16-35	-15-35	-15-35	-15-35
DEBIT D'AIR	m3/h	2'200	2'200	5'000	5'000	5'000	5'000	5'000
PUISSANCE ELEC.	kW	2.5	11.5	6.7	6.7	6.7	6.7	10
TENSION	V	400	400	400	400	400	400	400
DIMENSIONS L/P/H	cm	66/66/132	66/66/?	98/83/148	98/83/148	98/83/148	98/83/148	173/125/160
POIDS	kg	130	130	220	220	220	220	497

### ACCESSOIRES

Kit pompe condensat	sur demande							
Hotte directionnelle	sur demande	inclus	sur demande					

### INCLUS

Pieds  
Kit de montage filtre  
Hygrostat monté sur appareil (DH 150 BXP, DH 300 BY et 300 BYF, DH 600 BY et 600 BYF)  
Hygrostat déporté (DH 150 BXFP)

X : Température minimum 0 °C (dégivrage par gaz chaud)

P : hotte directionnelle avec résistance électrique pour chauffer l'air (9kW uniquement disponible DH 150)

F : Ventilateur renforcé

Y : Dégivrage cycle inversé jusqu'à -15 °C

Catalogue 2021

Par souci d'amélioration constante, les produits peuvent être modifiés sans préavis.

# DESHUMIDIFICATEURS

## Appareils fixes de moyenne et grande capacité

Déshumidificateurs fixes de moyenne et grande capacité



MODELE		HDA 75	HDA 100	HDA 150	HDA 200	HDA 250
DESCRIPTIF TECHNIQUE						
APPAREIL		au sol	au sol	au sol	au sol	au sol
PUISSANCE DESHUMIDIFICATION 30 °C / 80%						
Litres/jour		73	95.2	157.1	194.3	240
Litres/heure		3	3.96	6.5	8	10
TEMP. D'UTILISATION	°C	10-35	10-35	10-35	10-35	10-35
DEBIT D'AIR	m3/h	800	1'000	1'500	1'800	2'000
PUISSANCE ELEC. NOM.	kW	SUR DEMANDE				
TENSION	V	SUR DEMANDE				
DIMENSIONS L/P/H	cm	80/40/80	80/40/80	106/55/100	106/55/100	106/55/100
POIDS	kg	80	85	108	115	120

# DESHUMIDIFICATEURS

## Appareils fixes grande capacité

Déshumidificateurs fixes haut rendement grande capacité



### MODELE

RFI 270

RFI 350

RFI 450

RFI 550

RFI 750

RFI 950

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

APPAREIL		au sol	au sol	au sol	au sol	au sol	au sol
<b>PUISSANCE DESHUMIDIFICATION 30 °C / 80%</b>							
Litres/jour		263.1	340.2	418.8	566.8	751	939
Litres/heure		10.96	14.17	17.45	23.61	31.29	39.12
TEMP. D'UTILISATION	°C	10-35	10-35	10-35	10-35	10-35	10-35
DEBIT D'AIR	m3/h	3'500	4'200	4'200	5'500	7'000	8'500
PUISSANCE ELEC. NOM.	kW/h	4.9	6.26	8.59	8	11.6	15.5
TENSION	V	400	400	400	400	400	400
DIMENSIONS L/P/H	cm	116/71/138	116/71/138	116/71/138	151/86/175	151/86/175	151/86/175
POIDS	kg	207	211	215	415	423	430

**INSTALLATION EN CHAMBRE FROIDE : SUR DEMANDE**

**AVEC CONDENSEUR EXTERIEUR : SUR DEMANDE**