

FICHE TECHNIQUE PRODRY 80 Déshumidificateurs



AVANTAGES

- PRODRY 35/55 muni d'un bac de récupération de condensat avec sécurité de trop plein.
- Connexion pour l'écoulement fixe (PRODRY 80 standard).
- Déshumidification rapide de l'air.

CARACTERISTIQUES

- Déshumidificateurs compacts à grande capacité.
- Poignée solide pour transport facile.
- Panneau de contrôle digital avec lampes d'indication pour dégivrage et réservoir plein.
- Fonctionnement complètement automatique avec réglage électronique pour le procédé de condensation et de dégivrage.
- Ventilateur et compresseur silencieux.
- Contrôle facile.
- Les modèles sont équipés d'un compteur horaire et d'un hygrostat de série.

APPLICATIONS

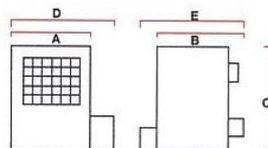
- Divers
- Séchage de caves, halles et archives inondées.
 - Séchage des projets de gros oeuvre.
 - Séchage de pièces humides.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / DIMENSIONS ET POIDS

Modèle	Max	Capacité de déshumidification (l-24h)		°C	% HR	Plage de fonctionnement	Volume d'air traité (m³/h)	Amperage (A)	Capacité du bac des condensats (l)	Référence
		25°C/65% HR	30°C/85% HR							
PRODRY 35	30	17.2	26.8	2-32	35-100	300	3.3	7	50.500.350	
PRODRY 55	55	35	53	2-32	35-100	600	3.5	7	50.500.550	
PRODRY 80	80	48	80	2-32	35-100	850	4.8	-	50.500.800	

Dimensions appareil monté (en cm)

	C	D	E	KG
PRODRY 35	82	54	55	35
PRODRY 55	96	54	55	38
PRODRY 80	115	47	71	53



Dimensions emballage compris (en cm)

	L	B	H	KG
PRODRY 35	60	53	68	38
PRODRY 55	63	54	78	43
PRODRY 80	70	50	100	65