



L'HUMIDITÉ AU PLUS SIMPLE

Très simple de fonctionnement et très économique, l'humidificateur à électrodes EC fournit une vapeur hygiénique et efficace.

Condair **EC**



Humidificateur vapeur à électrodes



Cylindre à vapeur facile à remplacer

Le cylindre à vapeur Condair est le principal composant des appareils de la gamme EC. Son remplacement s'effectue en un tour de main. Les temps de main d'oeuvre sont, de ce fait, très courts.

Valve d'écoulement

Pour minimiser les pertes d'eau

Boîtier robuste en acier zingué

Régulation de l'eau auto-adaptive

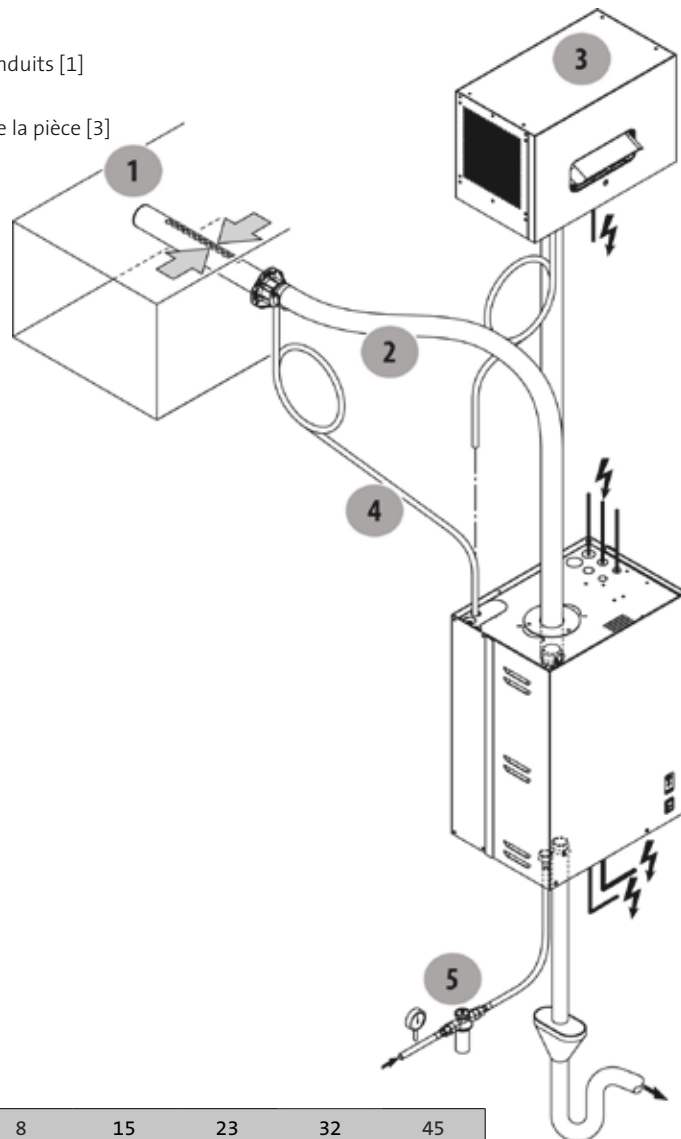
L'EC de Condair ajuste automatiquement la consommation d'eau en fonction de la production de vapeur requise.

Modèle standard

- Système de distribution de vapeur pour système de conduits [1]
- Flexible de diffusion de vapeur [2]
- Unité de ventilation pour une humidification directe de la pièce [3]
- Tuyau évacuation condensat [4]
- Vanne de filtre [5]

Options

- Cylindre à vapeur nettoyyable
- Report d'exploitation à distance 4 contacts
- Kit pour surpression



Caractéristiques techniques

Condair EC		5	8	15	23	32	45
Tension de chauffe		Production max. de vapeur/Consommation électrique					
400 V/3Ph/50..60Hz	kg/h	5	8	15	23	32	45
	kW	3,8	6,0	11,2	17,3	24,0	33,7
230 VCA/1Ph/50..60Hz	kg/h	5	8				
	kW	3,8	6,0				
Poids de fonctionnement à vide	kg	19		19	28		
Poids de fonctionnement rempli	kg	24		30	65		
Dimensions (L x H x P)	mm	377 x 606 x 279			492 x 672 x 351		
Tension de commande		230 VA/1 Ph/50..60Hz					
Signaux de commande		On/Off, 0..10V					
Pression d'air de conduit admissible		-800..1500Pa					
Qualité d'eau		eau potable non traitée, 125..1250uS/cm					
Protection		IP20					
Conformité		CE, VDE					