



## L'UMIDITÀ IN TUTTA SEMPLICITÀ

L'umidificatore ad elettrodi EC fornisce vapore igienico con un funzionamento molto semplice ed economico

Condair **EC**



## Umidificatore isotermico ad elettrodi



### Cilindro vapore facile da sostituire

Il cilindro vapore Condair è il principale componente degli apparecchi della gamma EC. La sua sostituzione si effettua in un batter d'occhio. La manodopera per la manutenzione è ridotta.

### Elettrovalvola di scarico

Telaio resistente in acciaio zincato

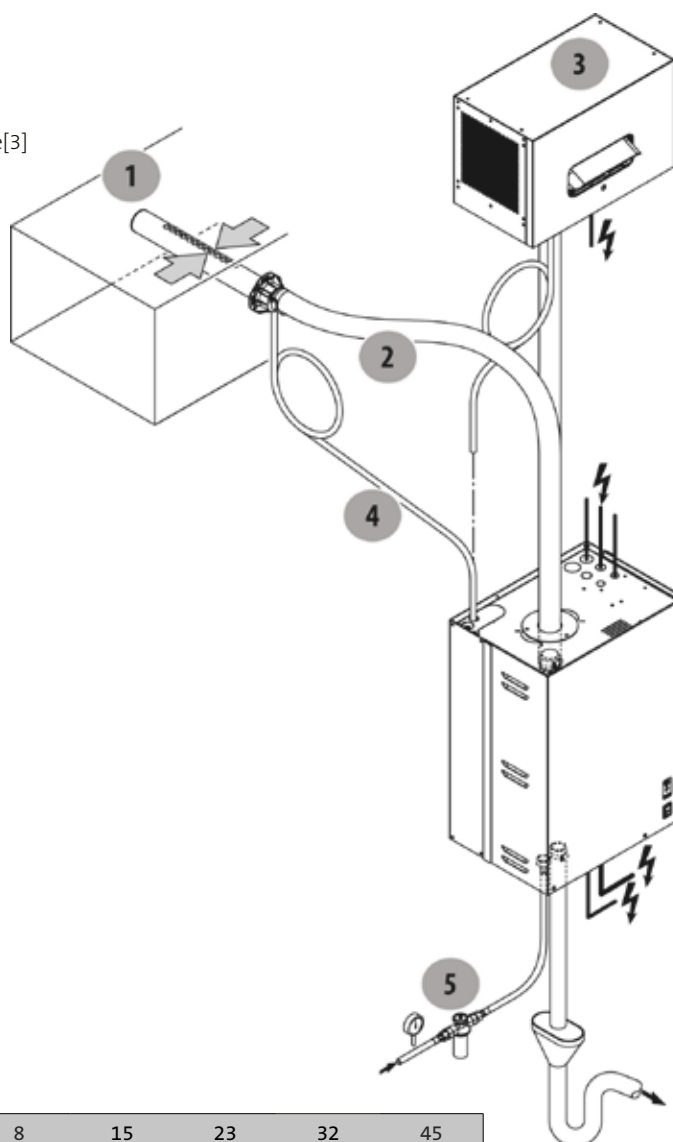
**Regolazione automatica dell'acqua**  
Condair EC regola automaticamente il consumo d'acqua in base alla produzione vapore richiesta.

## Modello standard

- Sistema di distribuzione vapore in canale [1]
- Tubo flessibile vapore [2]
- Testa ventilante per umidificazione diretta in ambiente [3]
- Tubo scarico condense [4]
- Valvola di intercettazione filtro [5]

## Opzioni

- Cilindro vapore pulibile
- Scheda segnalazione remota
- Kit di sovrappressione



## Caratteristiche tecniche

Condair EC		5	8	15	23	32	45
Tensione di alimentazione		Produzione max. vapore/ Consumo elettrico					
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				
Peso di funzionamento a vuoto	kg	19		19	28		
Peso di funzionamento in esercizio	kg	24		30	65		
Dimensioni (L x H x P)	mm	377 x 606 x 279			492 x 672 x 351		
Tensione di comando		230 VA/1 Ph/50..60Hz					
Segnale di comando		On/Off, 0..10V					
Pressione aria ammessa		-800..1500Pa					
Qualità acqua		acqua di rete non trattata, 125..1250uS/cm					
Protezione		IP20					
Conformità		CE, VDE					