



Humidificateurs vapeur à électrodes **LELC**



Une nouvelle gamme d'humidificateurs vapeur à électrodes simple et un excellent rapport qualité prix.

Régulation du débit de vapeur progressive ou Tout Ou Rien

- Un seul accès en façade pour une intégration simple et une maintenance aisée
- Une construction robuste
- Un voyant sous tension
- Un voyant trois couleurs pour symboliser les différents états de fonctionnement
- Un bouton marche/arrêt/vidange
- Fonctionne avec tous les signaux de commande du marché (à spécifier à la commande)
- Equipé d'un cylindre de production de vapeur jetable
- Transformateur de commande intégré pour une alimentation électrique unique
- Pompe de vidange de série
- Livré avec 2 colliers de serrage Ø 35 mm pour le tuyau vapeur
- Livré avec un tuyau flexible d'alimentation en eau (0,3m)
- Connexion pour caisson de ventilation de série

Option disponible

- Fvkit-175 Report de défaut et de marche

Limites de fonctionnement	Température ambiante	5°C à 35°C
	Température d'eau	1°C à 30°C
	Pression de gaine	-600 Pa à +1000 Pa
Qualité d'eau	Conductivité	80 à 1000 µS/cm
	Ph	7,3 à 8,0
	Silice	0
	Pression d'alimentation	1,5 à 8 bars
	Dureté	50 à 500 ppm
Raccordements en eau et vidange	Alimentation en eau - filetage	3/4 BSP
	Vidange, diamètre	35 mm ext.

Modèles	LE05LC	LE09LC	LE18LC	LE30LC	LE45LC	LE55LC
Débit vapeur kg/h	5	9	18	30	45	55
Tension	230 V (ph + N) ou 400 V (2ph)	230 V (ph + N) ou 400 V (2ph)	400 V (3ph)	400 V (3ph)	400 V (3ph)	400 V (3ph)
Puissance absorbée kW	4	6,8	13,5	22,5	34	42
Intensité en pleine charge A	18/10	30/19	21	36	53	65
Hauteur mm	674	674	674	811	811	811
Largeur mm	430	430	430	521	521	521
Profondeur mm	280	280	280	375	375	375
Poids à vide kg	24	24	25	34	34	34
Poids en service kg	26	27	29	43	45	44

LE55LC : Conductivité de l'eau 200 µS/cm minimum