



VERSIE

- Elektrisch
- Elektrodeboiler principe
- LMV1-4 (kanaal- of ruimteluchtbevochtigers; standaard aan/uit geregeld; 1x230V 50/60 Hz. Capaciteit 1-4 kg/h).
Optioneel: semi-modulerend (comfortregeling).

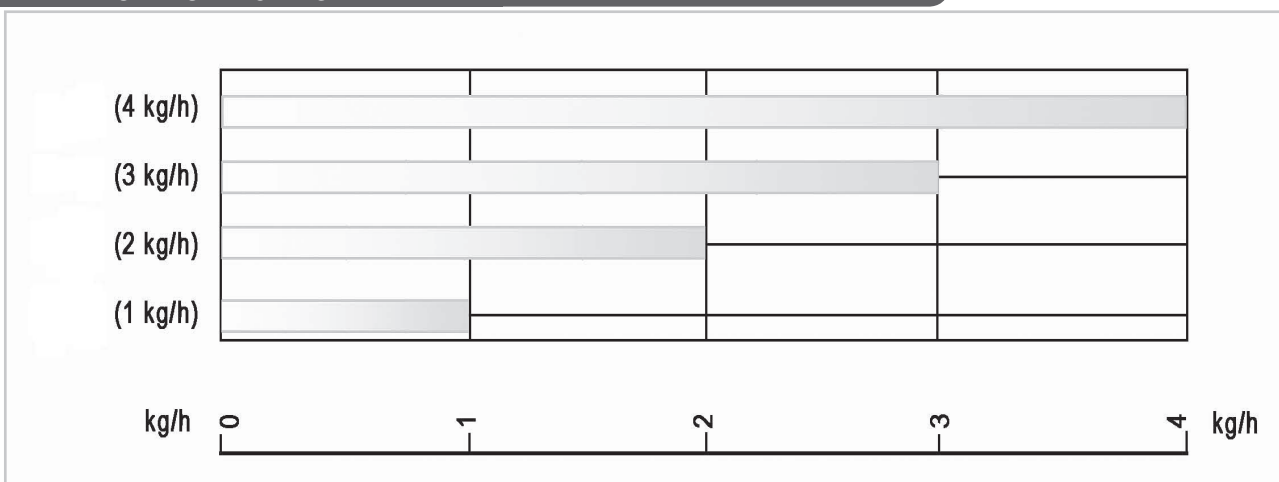


De VAPAC VapaLite elektrische stoomluchtbevochtiger is een zeer compact gebouwd apparaat, voorzien van een uitwisselbare kunststof stoomcilinder. Het apparaat is geschikt voor 1 x 230 V- 50/60 Hz en voor aan/uit regeling (Optioneel is een semi-modulerende (comfort) regeling mogelijk).

De VapaLite units werken met normaal leidingwater en vereisen uitsluitend fronttoegang, zodat voor installatie slechts een beperkte ruimte nodig is.

De VapaLite is leverbaar als kanaalbevochtiger, standaard incl. 1,5 m stoomslang (ø 22 mm), condensslang en stoomnozzle voor inbouw in kanaal of plenum en ook als ruimteluchtbevochtiger, met opgebouwde of separaat gemonteerde ruimtedampverspreider, type RDU-MV. De LMV1-4 wordt geleverd incl. vier zgn. capaciteit set-pluggen voor instelling van de gewenste capaciteit; één plug voor 1 kg/h, één voor 2 kg/h., één voor 3 kg/h en één voor 4 kg/h.

SNELSELECTIEGRAFIEK



NB: uitgebreide documentatie van dit product is op aanvraag beschikbaar.





TECHNISCHE GEGEVENS

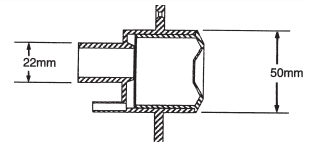
		1	2	3	4
Capaciteit (naar keuze)	kg/h	1	2	3	4
Opgenomen vermogen	kW	0,76	1,52	2,28	3
Elektrische voeding (50/60 Hz)	V	230	230	230	230
Opgenomen stoom	A	3,3	6,6	9,9	13,5
Zekering	A	10	10	16	16
Hoogte	mm	500	500	500	500
Breedte	mm	325	325	325	325
Diepte	mm	230	230	230	230
Bedrijfgewicht	kg/h	16	16	16	16
RDU-hoogte	mm	185	185	185	185
RDU-gewicht	mm	3,5	3,5	3,5	3,5
Stoomuitlaat / nozzle	aantal	1	1	1	1
Diam. stoomslang inw.	mm	22	22	22	22
Diam. condensslang	mm	6	6	6	6
Regeling		aan/uit	aan/uit	aan/uit	aan/uit
Aansluiting: watertoevoer		¾"BSP	¾"BSP	¾"BSP	¾"BSP
Aansluiting: waterafvoer (drain)		min. ø 35 mm	min. ø 35 mm	min. ø 35 mm	min. ø 35 mm

ALGEMENE GEGEVENS

Bedrijfslimieten	Watertoevoer
Omgevingstemperatuur 1°C tot 35°C	Geleidbaarheid 80 - 1000 µS / cm
	pH 7.3 tot 8.0
Watertemperatuur 1°C tot 30°C	Silicaten 0
	Toevoerdruk 1 tot 8 bar
	Hardheid 50 - 500 ppm

STOOMNOZZLE

De stoomnozzle is geschikt voor het inbrengen van de stoom in kleinere luchtkanalen en kan zowel horizontaal als verticaal worden toegepast



TECHNISCHE INFORMATIE

- capaciteit 1-4 kg/h
- verwisselbare stoomcilinder
- 1 x 230 V- 50/60 Hz.
- 24 V stuurstroomcircuit d.m.v. ingebouwde transformator
- aan/uit regeling
- geschikt voor onbehandeld leidingwater
- standaard incl. 1,5 m stoomslang (ø 22 mm) en stoomnozzle of ruimtedampverspreider RDU-MV
- verzinkt stalen omkasting voorzien van poederlakcoating
- uitsluitend fronttoegang nodig

