



Technické parametry

■ HUMI-ED

Ultrazvukový zvlhčovač vzduchu s LCD displejem zobrazujícím teplotu a relativní vlhkost. Zvlhčovač HUMI-ED vytváří pomocí vysokofrekvenčního ultrazvukového oscilátoru malé kapičky vody a vyfukuje je do okolí, kde se jejich odpařováním zvyšuje vlhkost vzduchu.

- elektronický hygroskop umožňující přesné nastavení požadované vlhkosti vzduchu (45–90 %)
- 360° nastavitelný difuzér, 3 proudy rozprašované vody
- nastavitelný časovač (1–12 hodin)
- signalizace prázdné vodní nádrže (zvuková i na displeji)
- dálkové ovládání
- filtr na vodní nečistoty

5

Doplňující vyobrazení



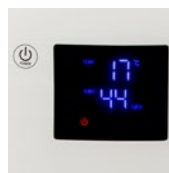
dálkové ovládání



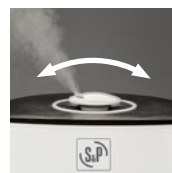
indikace úrovně naplnění vodní nádrže



snadno odnímatelná nádrž na vodu



LCD displej



nastavitelný difuzér

Typ	napětí [V]	výkon [W]	proud [A]	akust. tlak ve vzdál. 1,5 m [dB(A)]	zvlhčovací výkon* [cm ³ /h]	doporučená velikost místnosti [m ²]	kapacita vodní nádrže [l]	hmotnost [kg]	rozměry D×Š×V [mm]
HUMI-ED	230	30	0,15	<30	330	33	4,7	2,5	240×250×350

* teplota vody do 20°C