

UNIKÁTNÍ FOTOKATALYTICKÁ TECHNOLOGIE PRO ČISTĚNÍ VZDUŠÍ

HELIX S1 STRIBOG



Technické údaje - HELIX S1 - STRIBOG

STRIBOG S1 s velkým čistícím výkonem s pojezdy, které umožňují snadný přesun tam kde je potřeba. Skládá se z čistící patry, ventilátoru a ovládacích prvků dle požadavků zákazníka. Vhodná pro všechny prostory s velkým pohybem osob, nebo s vyšší zátěží spojenou s výrobou, úpravou a skladováním potravin, dále do pěstíren a chovu drůbeže. Tato technologie je vhodná i do provozů zdravotnických zařízení, kde jsou kladeny zvýšené nároky na kontrolu ovzduší.

Údržba	Bez filtru - více viz. návod k použití
Servis	Záruka 5 let na fotokatalytický povrch 2 roky na elektrické součástky
Maximální energetická spotřeba	467 W
Spotřeba v pohotovostním režimu	1W<
Napětí	100-240VAC, 50/60Hz
Hmotnost	45 Kg
Rozměry (DxŠxV)	1100 x 480 x 480 mm / Prototype
Barva	bílá / volitelné
Maximální hladina zvuku	68 db
V - Možnosti ovládání	Dle zadání - volitelné
V - Režim provozu - Manuální ovládání	Dle zadání - volitelné
V - Režim provozu - Vzdálené ovládání / SW	Dle zadání - volitelné
Délka kabelu nap. adaptéru	150 cm
Čistící výkon	800 m3/h
Materiál	Hliník, kov, elektrické komponenty