

# UNIKÁTNÍ FOTOKATALYTICKÁ TECHNOLOGIE PRO ČISTĚNÍ VZDUCHU

# HELIX S1



# STRIWA+

## Technické údaje - HELIX S1 - STRIWA+

STRIWA+ S1 s velkým čistícím výkonem pro instalaci jako samostatné zařízení. Skládá se z čistící patроны, 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	25 Kg
Rozměry (DxŠxV)	1450 x 350 x 350 mm
Barva	kov / Dle zadání
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	podle potřeby instalace
Čistící výkon	800 m3/h
Materiál	Hliník, kov, elektrické komponenty