

Professional Panther



A Professional Panther egy kompakt, de mégis egy erős ózongenerátor, amely kihasználja az Ecozone egyedülálló technológiáját-(Singlet PentaRod) mag.

A Professional Panther kifejezetten a professzionális takarítási piac számára tervezték.

Magas színvonalon folyik a gyártása, ami többek között a következőket jelenti: a nagyon hosszú élettartam és a megbízhatóság.

Fő adatai:

Ház: Ózon-ellenálló bevonatú fém.

Standard bevonat színe: sárga és fekete.

Gépméretek:

33 cm (L) x 20,5 cm (W) x 27,5 cm (H);

Magasság fogantyúval: 34cm.

Nettó súly: 6 kg.

Csomagméretek:

52,5 cm (L) x 31 cm (W) x 43 cm (H);

Szállítási súly: 8 kg

Főbb jellemzők

Működési feszültség : 230V; 50Hz

Működési feszültség Észak-Amerikában: 120V; 60Hz

Teljesítmény felvétel : 150W.

Légszállítás : 300m³/ H.

Ózon előállítási mennyiség : 7,500 mg / óra.

Időzítő választó 6 pozícióval:

1, 5, 10, 15, 30 és 60 perc.

Kezdeti késleltetés (az ózon indítása előtt generáció) 1 perc.

Alacsony akusztikus zajszint.

Alacsony EM-zaj.

ÜZEMELTETÉSI PANEL JELLEMZŐI:

Időszámláló (óra);

Főkapcsoló túlterhelési árammal védelem;

Start / Stop művelet gomb;

Bekapcsolás (zöld) fényjelző;

Ózon-generáció ON (Narancs) fény visszajelzés;

Hiba (piros) jelzőfény.

Hordozható ózongenerátor szakemberek számára

Távvezérlő időzítő - opcionális

Kulcskapcsoló a távvezérlő időzítésének engedélyezéséhez funkció: lehetővé teszi ózon ciklusidők beállítását.

Például 5 perc ózon óránként, 24 óra egy nap. Ideális szagok és kártevők eltávolítására Szeméttárolók, éttermek stb. területén.

Különösen figyeljünk arra:

A lakást el kell hagyni és biztosítani, hogy a fertőtlenítés alatt senki ne juthasson be! A helyiség berendezésében, tárgyaiban semmilyen kárt nem okoz az eljárás! Viszont figyeljünk arra, hogy az ózon kis százalékban hátrányosan befolyásolhatja a beltéri növényeket és kárt okozhat olyan anyagokban, mint a gumi, gumival bevont elektromos huzalok és a fogékony színezéket és szövetet tartalmazó szövetek és műalkotások, pigmentjeire. (US EPA, 1996a) A fertőtlenítés végén a gépeket eltávolítjuk és egészséges biztonságos környezetet adunk át!