



A magas fertőzési kockázatú, közepes méretű légterek gyors kezelésére kifejlesztett Defend 400 készülék a szabadalommal védett Novaerus plazmatechnológia és egy háromlépcsős Camfil® szűrőrendszer kombinációjával biztosítja a legmagasabb fokú fertőtlenítést és részecskeszűrést.



NanoStrike
technology



NOVAERUS
Levegőfertőtlenítés felsőfokon

Defend 400

SPECIFIKÁCIÓK

MODELL

Novaerus Defend 400 (NV400)
Két keréken gördíthető, szabadonálló,
hordozható levegőfertőtlenítő készülék.

ELEKTROMOS BESOROLÁS

230V, 50Hz, egyfázisú.

TELJESÍTMÉNY FELVÉTEL

24 - 200 Watt

MÉRETEK ÉS SÚLY

85,5 cm (magasság) x 38 cm (szélesség) x
38 cm (mélység) és 25,7 kg.

LÉGSZÁLLÍTÁS

80 - 380 m³/óra, 5 fokozatban állítható

ZAJKIBOCSÁTÁS

41 - 65 dBA 1 méter távolságban

FILTEREK

I. fokozat: M5 30/30 Camfil® szűrő
javasolt csereperiódus: 6-12 hónap*

II. fokozat H13 HEPA Camfil® szűrő
javasolt csereperiódus: 12-36 hónap*

III. fokozat G4 aktívszén Camfil® szűrő
javasolt csereperiódus: 4-6 hónap*

*A használat módjától és a szennyezés mértékétől függően.

MINŐSÉG ÉS BIZTONSÁG

Professzionális készülék, amely megfelel az EN 60335-1, EN 60335-2-65, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55014-1 és EN 55014-2 szabványoknak, valamint a 2014/30/EU (EMC) és 2014/35/EU (LVD) irányelveknek is.



M-Solution Kft.

2318 Szigetszentmárton | Petőfi Sándor utca 42.

T: +36 20 285 2556 | www.novaerus.hu