

# TC CLAIRE1000

## TERMÉKADATLAP

### TC CLAIRE1000 LÉGTISZTÍTÓ

A TC Claire 1000 légtisztító berendezésünk 3 fokozatú szűrőrendszerrel, magas légáramú ventilátorral továbbá a szűrőn megtapadó csiramentesítés céljából, UV fénycsővel felszerelt. A G4 osztályú előszűrő eltávolítja a durva és finom port a légáramból, az aktív szén tartalma pedig a levegőben lévő szagokat és illékony szerves vegyszereket (pl. formaldehid, benzol) és az egyéb káros gázokat képes eltávolítani. Az F7 osztályú finom szűrő a 0,4 µm méretű részecskék átlagosan 80-90%-át eltávolítja. A H14 osztályú HEPA szűrő a 0,3 µm méretű részecskék legalább 99,995 %-t kiszűri. A szűrők így a porszemcséket, a füstöt, virágporokat és egyéb allergén anyagokat is kiszűrik a levegőből a vírusok, baktériumok, penészgombák mellett. A H14 osztályú HEPA szűrő elé beépített UV-C fertőtlenítő egység képes a levegőben lévő baktériumok és vírusok elpusztítására, így a HEPA szűrővel együtt kiemelkedő biztonságot nyújt a teljes működési tartományban. Az UV-C fénycső időtartama akár 9000 óra is lehet. Az UV-C sugárzás hullámhossza 254 nm. A levegő áramlás három fokozatban állítható be, a szűrő cseréjének szükségességére a készülék a kijelzőn figyelmeztet. A készülék kezelése a készülék előlapján elhelyezett érintőképernyős kezelőfelületen történik. A TC Claire 1000 jól igazodik a környezetéhez, amely köszönhető a berendezés külső esztétikai megjelenésének. A berendezés rozsdamentes alap kivitelben készül, de igény esetén több színben is elérhető. A készülék 40-80 m<sup>2</sup>-es helyiséget képes megtisztítani. A kiegészítőként megvásárolható csatlakozóval a berendezés hozzáköthető az épület szellőztetőrendszeréhez. A TC Claire 1000 egyszerre több helyiség folyamatos tisztántartására képes.



### TERMÉKJELLEMZŐK

#### Méretek

Külső méretek	500x500x1490 mm
Nettó súly (kg)	62
Bruttó súly (kg)	69

#### Technikai jellemzők

Érintésvédelmi osztály	II
Feszültség	230
Teljesítmény (W)	360
Légáramlás (m <sup>3</sup> /h)	500/750/1000
Zajszint (dB)A	60
UV-C fénycső	9000
UV-C sugárzás hullámhossza (nm)	254

standard rozsdamentes

Külső anyag/szín lemez

#### Variációk

	antracit műanyag
Külső anyag/szín	bevonatos horganyzott
	fehér műanyag
Külső anyag/szín	bevonatos horganyzott

#### Thermotechnika-Crown Cool Kft.

BUDAPESTI BEMUTATÓTEREM ÉS KÖZPONT: H-1103 BUDAPEST,  
KŐÉR U. 3/F TELEFON: +36 1 260 7126

thermotechnika@tchungary.com

[www.tchungary.com](http://www.tchungary.com)



**THERMOTECNIKA  
CROWN COOL**