

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS, SCHÉMA

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

5.NP

6.NP

7.NP

8.NP

Σ

0204

OSOUEČ RUKOU

I.FÁZE

—

2

2

—

—

—

—

—

—

4

- OSOUŠEČ PRO RYCHLÉ A HYGIENICKÉ OSUŠENÍ RUKOU VZDUCHEM FILTROVANÝM POMOCÍ HEPA FILTRU
- KAŽDOU SEKUNDU JE DO VSTUPNÍCH OTVORŮ O ŠÍŘCE MAX. 0,8 MM VHÁNĚNO AŽ 30 LITRŮ VZDUCHU
- ROZMĚR ZAŘÍZENÍ – VÝŠKA 661 MM, ŠÍŘKA 303 MM, HLOUBKA 247 MM

KONSTRUKCE

- KRYT Z POLYKARBONÁTU A ABS
- ČELNÍ PLOCHA A LOPATKY OBSAHUJÍ ANTIBAKTERIÁLNÍ LISOVANOU SLOŽKOU
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŠEDÁ
- HODNOTA ODRAZU SVĚTA 28,3
- MONTÁŽNÍ OPĚRNÁ DESKA Z POZINKOVÉ OCELI
- HEPA FILTR (SKLENĚNÉ VLÁKNA A PODKLADOVÁ VLNĚNÁ VRSTVA)
- ÚČINNOST ODSTRANĚNÍ BAKTERIÍ 99,9 %
- OCHRANA PŘED VNIKNUTÍM VODY AŽ IPX

SCHÉMATICKÝ VZOR



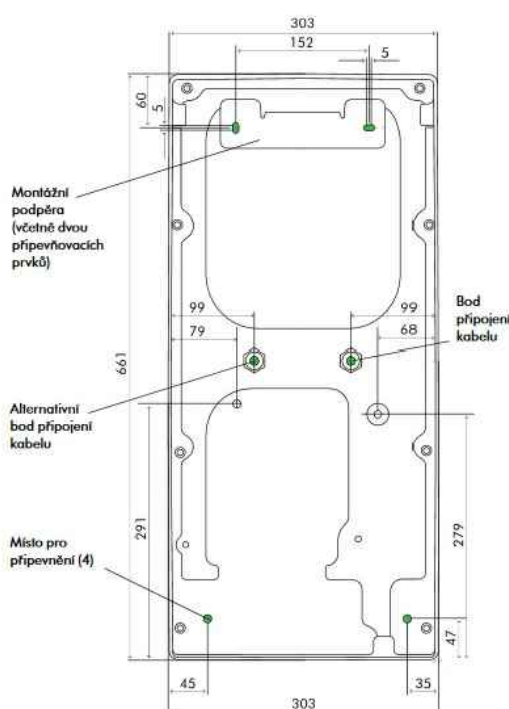
ELEKTROTECHNICKÉ ÚDAJE

- VSTUPNÍ NAPĚTÍ/FREKVENCE 220 AŽ 253 V 50 Hz
- JMENOVITÝ VÝKON 1600 W
- DIGITÁLNÍ MOTOR – BEZKONTAKTNÍ STEJNOSMĚRNÝ MOTOR
- FREKVENCE SPÍNÁNÍ MOTORU 6000 ZA SEKUNDU
- RYCHLOST MOTORU 90000 OT./MIN
- PROVOZNÍ TEPLOTA 0 AŽ 40 °C

PROVOZ

- BEZDOTYKOVÁ AKTIVACE INFRAČERVENÝM SIGNÁLEM
- AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ PO 30 SEKUNDÁCH
- RYCHLOST PROUDĚNÍ VZDUCHU U OTVORŮ 690 KM/H
- PROVOZNÍ TLAK VZDUCHU AŽ 35 L/S

POHLED ZE ZADU



POHLED Z BOKU

