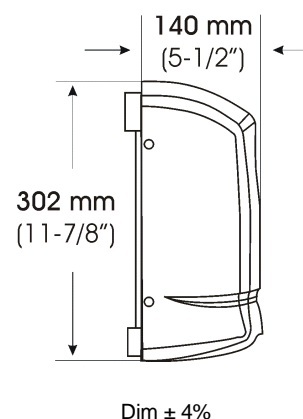
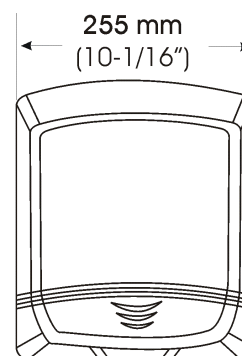


**OPTIMA SENSORIGA
RST TERAS AISI 304 MATT VIIMISTLUS**
Code: M99ACS
Üldine kirjeldus

- Kätekuivati sooja õhuga.
- Sensoriga opereeritav.
- Sobilik keskmise koormusega sanruumidele.
- Kompaktne seade.
- Kõrgeim vastupidavus oma klassis.
- Tavaliselt paigaldatakse koos seebidosaatoriga.

Komponendid & Materjalid

- Kõrge kvaliteediga ja löögikindel, ühes tükis rst terasest Aisi 304 kate, 1,5 mm paks, harjatud viimistlus. Kate kinnitatakse korpuse külge 4-ja Alleni kruviga.
- Mootorile ja pöörlevale tiivkule on termoplastikust ABS UL 94-V0 alus koos 4-ja Ø 8 mm auguga seina kinnitamiseks.
- Induktsioonimootor, 2.800 rpm, hooldusvaba ja väga vastupidav, sisaldab ohutustermostaati ja automaatset soojuste väljalülitust 130 °C juures.
- PP UL94-V0 koos ühe sisselaskevaga ventilaatori tiivkule.
- Laineline NiCr 40 traadist kütteelement võimaldab iseeneslikku soojuste väljalülitust 70 °C juures.
- Kahe kauguse (15/25 cm) IR elektrooniline detektsiooni sensor.
- Zamaagist õhuväjavoolu rest.


Tehnilised Andmed.

Pinge	220-240 V	Maks.võimsus	1.640 W
Sagedus	50/60 Hz	Mootori võimsus	140 W
Elektri-isolatsioon	Klass II	RPM	2.800
Mõõdud	302 x 255 x 140 mm	Voolutugevus	7 A
Kaal	4,25 Kg	Kütteelemendi võimsus	1.500 W
Effektiivne õhuvool	240 m ³ /h 4.000 l/min	Õhu temp. (10 cm kauguselt 21 °C)	52 °C
Nominaalne õhuvool	280 m ³ /h 4.670 l/min	Kuivatusaeg	38 sec
Õhukiirus	65 Km/h	Müratase (2 m pealt)	60 dB
Isolatsiooniklass	IP23		

Kasutamine

Pane käed õhu väljavoolu resti alla. Kätekuivati hakkab tööle automaatselt ja töötab katkestuseta kuni käsi hoitakse sensori detektsiooni piirkonnas. Mootor seiskub 2 sekundit pärast käte eemaldamist õhuvoolu alt.

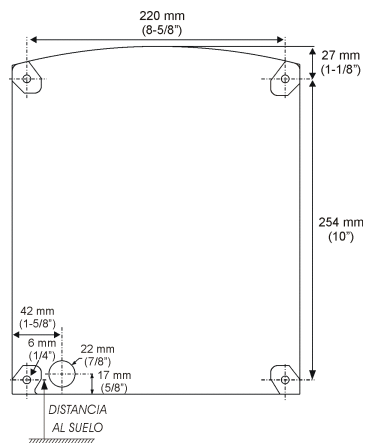
Paigaldus

Palun vaata [lehe teiselt poolt](#)

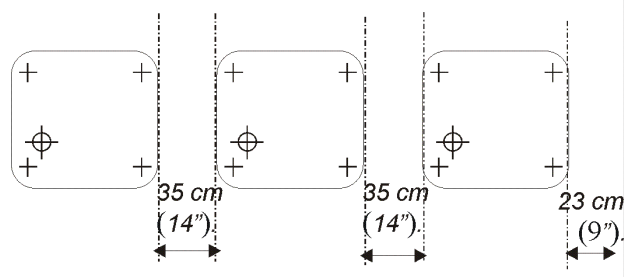
Sertifikaadid & Kompetents

ISO 9001:2000, CE, AENOR, VDE, GOST. COMPLIANT WITH ELECTRICAL SAFETY DIRECTIVES 73/23/CEE & 93/68/CEE AND ELECTRO-MAGNETIC COMPATIBILITY DIRECTIVES 89/336/CEE & 92/31/CEE.

PAIGALDUS



JÄRJESTIKKU PAIGALDUS



Mitu kätekuivatit paigaldada?

Tavalise kasutussagedusega tualetis, kus on 1 valamü : 1 kuivatit.

Tavalise kasutussagedusega tualetis, kus on rohkem kui 1 valamü: 1 kuivatit iga 2 valamü kohta.

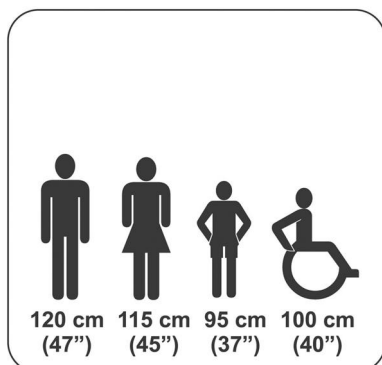
4 valamü järjest: 2 kuivatit; 6 valamü järjest: 3 kuivatit; 8 valamü järjest: 4 kuivatit.

Tiheda kasutusega tualetis, kus on rohkem kui 1 valamü: 2 kuivatit iga 3-e valamü kohta.

4 valamü järjest : 3 kuivatit; 6 valamü järjest: 4 kuivatit; 8 valamü järjest: 5 kuivatit

Idealne asukoht

Valamü ja väljapääsu vahel. Soovitav pole paigaldada kuivateid valamüte vahele, urinaalide vastu, pesuruumidesse ja dushide lähedusse. Kui paigaldada automaatne kätekuivatit marmorist tööpinnale kohale või ledge, peaks kuivatit paigalduskaugus ledgest olema min. 400 mm. Kuivateite paigaldus eesruumi väldib ülerahvastatust valamüte piirkonnas.



SOOVITUSLIKUD PAIGALDUSKÕRGUSED PÕRANDAPINNAST.

Spetsifikatsioon

Seinale paigaldatud vandaalikindel kätekuivatit peaks olema toodetud kvaliteetsest ja löögikindlast 1,5mm paksusest rst terasest (mark AISI 304) kattega, sateinviimistlus, 4 Alleni peakruviga kinnitatud. Kinnitusplaat peaks olema tulekindlast plastikust ABS UL 94-V0 ja 4-ja kruviauguga Ø 8 mm seinakinnituseks. Kuivatit peaks olema aktiveeritud läbi infrapunase elektroonilise sensori ja automaatselt välja lülituma 2 sekundi pärast kui käed on ära võetud. Hooldusvaba induksioonimootor peaks olema 140 W, 2.800 rpm. ja lülitama automaatselt välja soojuste 130°C juures. Laineline NiCr 40 kütteelement peaks võimaldama automaatset soojuste väljalülitust 70°C juures. PP UL 94-V0 ventilaatori ratas peaks omama ühte väljalaskeava ja ventilaatori tiivik peaks olema tulekindlast plastikust ABS UL 94-V0. Kuivatit peaks tootma 240 m³/h 52 °C-st sooja õhku kiirusega 65 Km/h ühe tsükli jooksul. Kuivatit peaks omama koguvõimsust 1.640W ja voolutugevust 7A. Müratase peaks olema 2m kauguselt 60 dB. Kaitsetase veepritsmate vastu peaks olema IP23. Üldised mõõdud peaks olema 302 x 255 x 140 mm. Toode peaks olema VDE kinnitatatud and CE märgistatud.

Seinale paigaldatav kätekuivatit peaks olema mudel 99ACS, sensoriga, roostevaba teras AISI 304 mattviimistlusega kate, toodetud firmas Mediclinics S.A., C/ Industria 54, E-08025 Barcelona, Hispaania.

Mediclinics, S.A., reserves the right to make changes and/or modifications to the products and their specifications without prior notice.

Revision 04-2004

© mediclinics S.A.

Certified ISO 9001 by

