

# Icon ICHD ECO

**Vare nr.** ICHD-ECO  
**GTIN** 7393069021318  
**VVS nr.** 776274100



**Udvendige mål i mm** 308 x 290 x 96  
**Materiale** AISI 304  
**Materiale tykkelse i mm** 1,25  
**Anbefalet højde i mm** 1430 (top)

## Beskrivelse

Icon Eco elektrisk håndtørrer i rustfrit stål.

Håndblæser leveres komplet med motor 1150W,  
220-240V, 50/60 HZ; tørretid 10-12 sekunder

IP21

# Installation ICHD ECO

## MONTERING:

Medfølgende i esken:

- \* Håndtørker
- \* Monteringssett 4 pluggere, 4 dempere, 4 skruer
- \* Monteringsmal
- \*

Ta av dekslet på håndtørkeren ved følge medfølgende anvisning.

Monter malen i riktig høyde for bruker, og forbor 4 hull, Ø8 der anvist. Monter pluggene i flukt med vegg, etter at hullene er rengjort. (fig 1)

Bemærk, at monteringshøyden skal være lavere end de anbefalede 1440 mm, hvis håndtørkeren skal kunne anvendes af kørestolsbrugere.

Tre de 3 elektriske kablene fra vegguttaket gjennom inntakshullet (Ø22) i bakplaten. (Fig 2)

Forsikre deg om at de 4 demperne er plassert over skruerhullene på baksiden av tørkeren, og skru fast bakplaten til veggen. (Fig 3)

Koble til Nøytral og strømkabelen (N,L) til "the terminal block" og A/V kobles til jordingsskruen (Klasse 1) (fig 4)

Sett på dekslet igjen ved å følge medfølgende anvisning. Test tørkeren ved å plassere hendene under luftuttaket, for å kontrollere at den fungerer slik den skal.

## INNSTILLING:

Motor kan justeres manuelt ved hjelp av et potensiometer. Se skisse for plassering. Rekkevidde for Den elektroniske detekoren kan justeres manuelt med et potensiometer. Se skisse for plassering. Enheten slår seg av automatisk etter 60 sekunders bruk.

## TEKNISK INFORMASJON:

Spenning: 100-240V

Frekvens: 50/60Hz

Elektrisk isolasjon: Klasse 1

Effektiv luftstrøm: 61--98 m<sup>3</sup>/h - 1.017 - 1634 l/min

Nominell luftstrøm: 73-118 m<sup>3</sup>/h - 1.217-1967 l/min

Luftgjennomstrømning: 90-180Km/h

Total strømforbruk: 1.150W - Hvorav:

Motor: 250W

Varmeelement: 900W

Forbruk: 4.8A (240V) 9.5A (120V)

RPM: 3.800-8200

Luft temperatur (10 cm distanse / 21grad C): 41-44 grad C

Støynivå (ved 2m): 64-74 dB

IP klasse: IP21