

Torkskåp
ETS 1100

DENNA BRUKSANVISNING

Innehållet i denna bruksanvisning beskriver torkskåpets funktion och handhavande samt innehåller anvisning för installation, underhåll.

NIMO AB förbehåller sig rätten att vid behov göra förbättringar och/eller förändringar i denna manual. Otillåten kopiering, ändring, delgivning till obehörig är förbjuden.

Tillverkare: NIMO-VERKEN AB Box 124, S-548 22 HOVA, Tel 0506 / 488 00, Fax 0506 / 488 10

E-mail: nimo@nimoverken.com, Websida - www.nimoverken.com

VIKTIGT OM SÄKERHET

Detta torkskåp uppfyller gällande säkerhetskrav. Ett felaktigt bruk kan dock leda till personskador och skador på föremål.

Dessa råd och varningar har tillkommit för att du ska undvika felanvändning och onödiga olycksrisker och bör läsas före installation och användning av torkskåpet.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

- **VARNING!** Denna utrustning är endast avsedd att användas för att torka textilier tvättade i vatten.
- Torkskåpet kan användas av barn från 8 år och uppåt och personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller som har brist på erfarenhet eller kunskap, under förutsättning att de fått handledning eller information om hur man använder torkskåpet på ett säkert sätt samt förstår de risker som kan förekomma.
- Tillåt inte barn att leka i, på eller med torkskåpet. Håll ögonen på barnen då de vistas i omedelbar närhet till skåpet.
- Rengöring och underhåll ska inte utföras av barn utan handledning.

TEKNISK SÄKERHET

- Kontrollera torkskåpet om det finns synliga skador innan det installeras. Ett skadat torkskåp får inte tas i bruk eftersom det kan utgöra en fara.
- Torkskåpet får endast anslutas till ett jordat eluttag som är installerat enligt gällande säkerhetsföreskrifter. Efter installation måste vägguttaget vara åtkomligt så att strömmen till torkskåpet kan brytas när som helst.
- Kontrollera att uppgifterna på torkskåpets typskylt (säkring, spänning och frekvens) överensstämmer med de som gäller för elnätet på uppställningsplatsen.
- Torkskåpets elanslutning får inte ske via förlängningskabel, eftersom nödvändig säkerhet inte kan garanteras (risk för överhettning).
- Om nätsladden är skadad ska den omedelbart bytas ut och då endast av tillverkaren, dennes serviceombud eller liknande kvalificerade personer för att undvika fara.

INSTALLATION

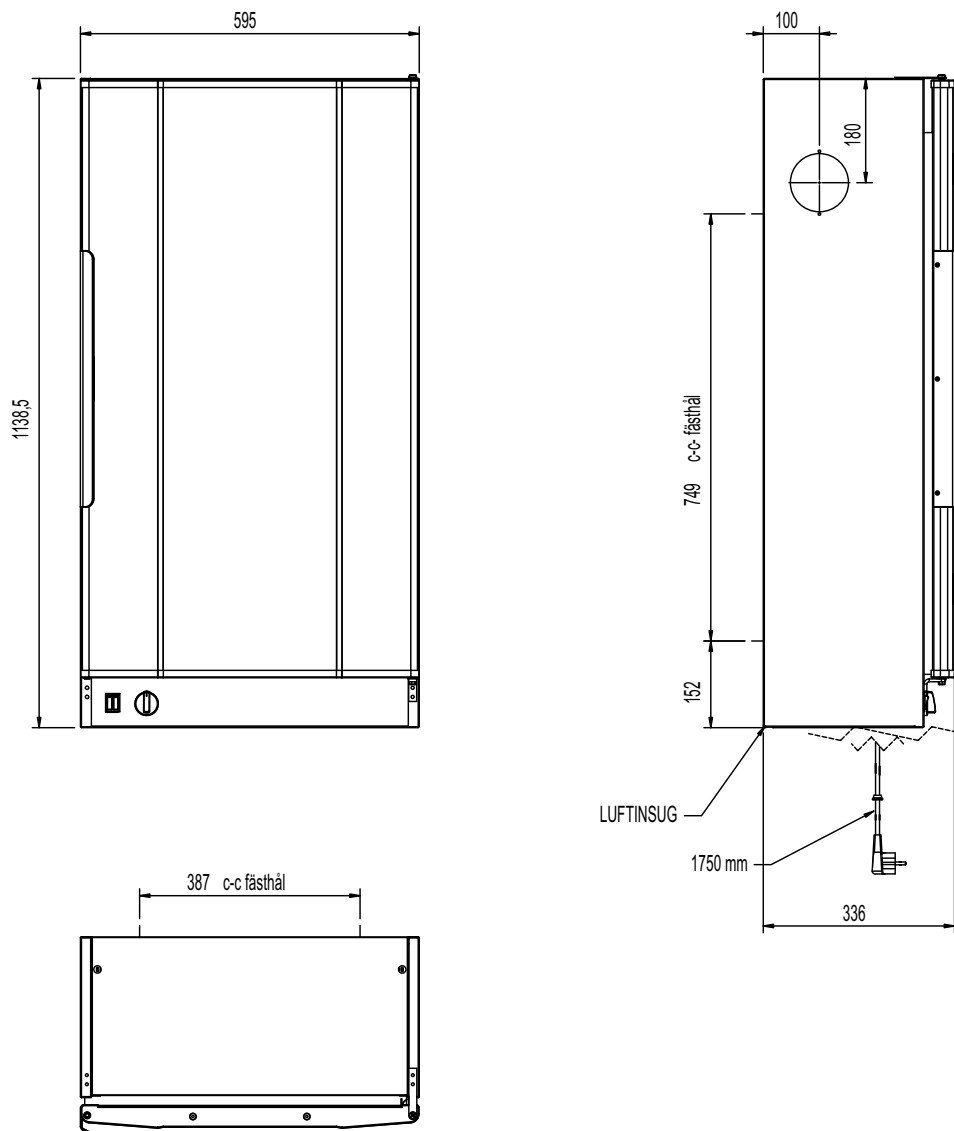
Notera! Detta torkskåp är avsett för permanent montering på vägg!

MONTERING

1. Skruva fast torkskåpet genom fyra fästhål i skåpets rygg. Torkskåpet skall hänga på väggen.
2. Anslut evakueringsstosen på lämplig sida.
3. För bästa funktionen och evakuering av den fuktiga luften, skall torkskåpet anslutas till frånluftsventilation. Anslutningen sker med hjälp av den böjbara slangen från evakueringsstosen till dragavbrottet som ansluts till befintligt frånluftsdon.
4. under gång, evakueras ca. 40m³ fuktig luft från torkskåpet per timma. Denna luft tas från rummet där torkskåpet är placerat. **FÖRSÄKRA ER OM ATT TILLRÄCKLIGT MED LUFT TILLFÖRS RUMMET!**
5. Luftinsuget är på baksidan av botten får EJ blockeras!

EL-INSTALLATION

Torkskåpet är avsett för 1-fas 230-240V och måste jordas. Anslutningsledning (ca. 1,75 m) skall säkras med 10 Amp.






ANVÄNDNING

Torkskåpet är försett med 2 brytare för inställning av 3 olika effekter.

Tvätten hänges jämnt fördelad på hängarna, tunga plagg hänges över båda skänklarna, lätta plagg över en skänkel.

Starta fläktmotorn genom att vrida tidurets ratt till lämplig torktid. Värmen regleras med strömställarna 1 och 2.

Läge 1		Nylon - Ylletvätt
Läge 2		Kulörtvätt
Läge 3		Vittvätt

DRIFTSTÖRNINGAR

Fungerar inte värmen när brytarna är tillkopplade kan detta bero på att temperaturbegränsaren har utlöst. Bryt strömmen till skåpet. Vrid tiduret till "0" och vänta tills skåpet kallnat. Starta sedan skåpet igen. *Skulle det fortfarande inte fungera kontakta service!*

VIKTIGT

Om skåpet ansluts till mekaniskt frånluftssystem måste evakueringen vara minst 40 m³/tim för att uppnå normal torktid.

TEKNISKA DATA

Kapacitet:	ca 1,3 kg tvätt
Elanslutning:	1-fas, 220-240 V, 50-60Hz, 10 A,
Motor:	30W
Element:	1570 W
Överhettningsskydd:	Ja. Manuell återställbart överhettningsskydd
Tidur:	Inställbart upp till 6 tim
Flätkapacitet:	150 m ³ /tim
Mått:	Höjd – 1140 mm, djup – 336 mm, bredd – 595 mm

EFFEKTER OCH TEMPERATURER

LÄGE	EFFEKT	TEMPERATUR
0	Enbart fläkt – 30W	Rumstemperatur
1	550 W	50-60°
2	1050 W	70-75°
3	1600 W	80-85°

ENERGIFÖRBRUKNING OCH TORKTIDER VID CENTRIFUGERAD TVÄTT *)

EFFEKT	TORKTID	ENERGIFÖRBRUKNING
ENBART FLÄKT	Ca. 5 tim	0,2 kWh
550 W	180 min.	1,5 kWh
1050 W	105 min.	1,6 kWh
1600 W	75 min.	1,7 kWh

*) Värden kan variera beroende på varvtal vid centrifugering



Art. Nr. 427000553 Rev.3
Rätten till ändring förbehålls