

MONTERINGSANVISNING

RSK nummer 8756380-387, 8756475-482

Näås Handdukstork

Grundversion med NH-ventil - Kombidrift alt.1. - Elversion



OBS! BORRA ALDRIG HÅL I VÄGGEN UTAN ATT FÖRST HA KONTROLLERAT MÅTTEN PÅ DET AKTUELLA EXEMPLARET.

Det kan finnas mindre måttskillnader. Nordhem fritar sig allt ansvar om förborring skett utan att ha mått på det aktuella exemplaret.

De angivna måtten är endast avsedda för att kunna förbereda ev. kortlingar, rör och elframdragningar.

Handdukstorken ska monteras av behörig VVS/EL-installatör.



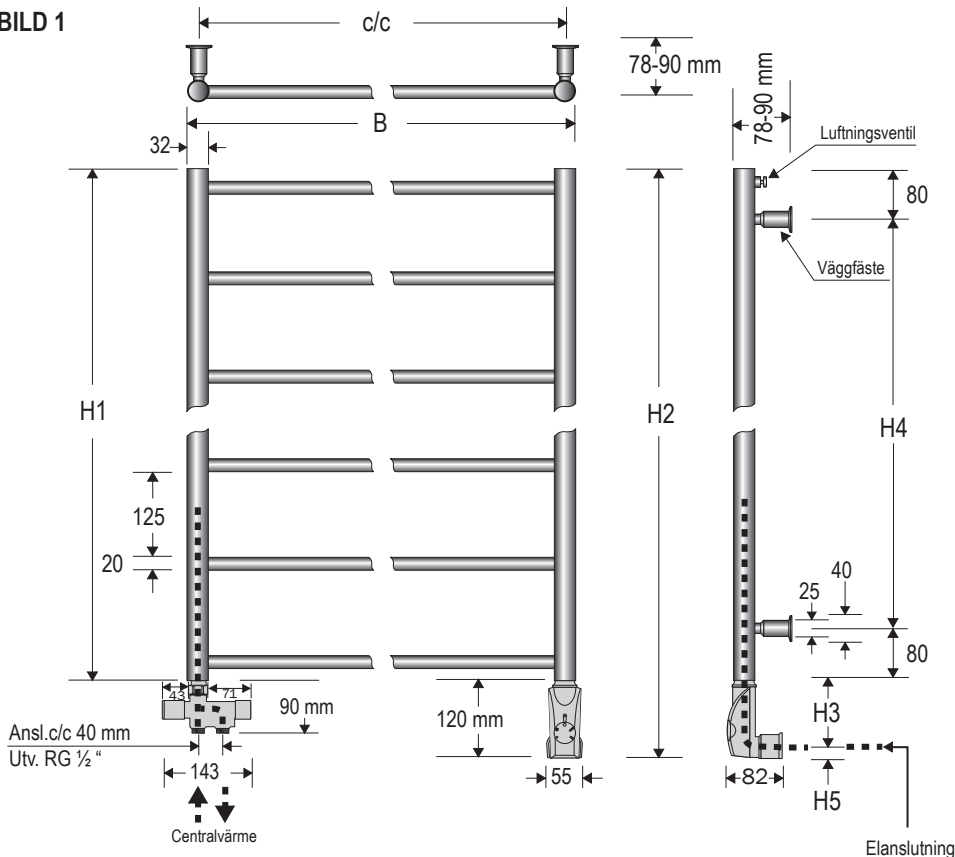
"Denna produkt är anpassad till branschregler Säker Vatteninstallation.

Nordhem garanterar produktens funktion om branschreglerna och monteringsanvisningen följs."

MONTERING.

- ① Se till att monteringen av handdukstorken sker på lämplig höjd från golvet. Tänk på brännskaderisken! Röranslutningarna neråt och luftningsnippeln uppåt.
- ② Skruva fast de fyra gängade styrtapparna "C" (se Bild 2) i fästdon "D" som sitter på handdukstorken.
- ③ Mät c/c - måtten mellan de olika styrtapparna, både i sidled och höjdlid. Använd dessa mått och borra ev. fyra hål i väggen. Fäst täckbrickorna "A" och hylsorna "B" med skruv.
- ④ Handdukstorken ska fästas i en massiv konstruktion, t ex i regel, betong eller i särskild konstruktionsdetalj. Skruvfästningar får inte utföras enbart i väggskivan. Tätskiktet måste återställas noga. (Se Bild 3). Hålet får ej borras så djupt att silikon kan pressas igenom kortlingen. Vid trävägg med våtrumsskiva återställs tätskiktet igenom att lägga silikon i hålet innan skruv monteras. Vid betongvägg återställs tätskiktet med silikon både innan pluggen och sedan innan skruven monteras.

BILD 1



OBS! Denna handdukstork får EJ kopplas på VVC-system. Ventil och elpatron kan monteras spegelvänt.

BILD 2

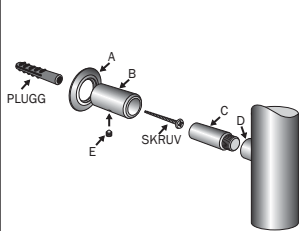
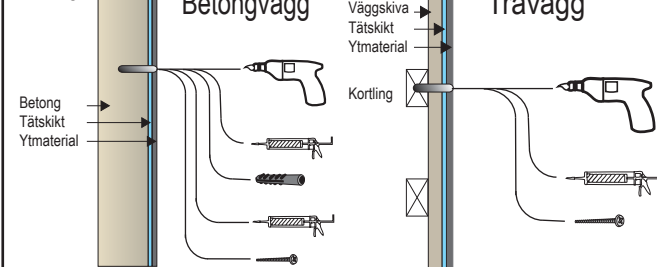


BILD 3



NKC0850 - NKE0850 NRC0850 - NRE0850	NKC0860 - NKE0860 NRC0860 - NRE0860	NKC1250 - NKE1250 NRC1250 - NRE1250	NKC1260 - NKE1260 NRC1260 - NRE1260
C/C = 468 mm	C/C = 568 mm	C/C = 468 mm	C/C = 568 mm
B = 500 mm	B = 600 mm	B = 500 mm	B = 600 mm
H1 = 780 mm	H1 = 780 mm	H1 = 1210 mm	H1 = 1210 mm
H2 = 900 mm	H2 = 900 mm	H2 = 1330 mm	H2 = 1330 mm
H3 = 110 mm	H3 = 110 mm	H3 = 110 mm	H3 = 110 mm
H4 = 620 mm	H4 = 620 mm	H4 = 1050 mm	H4 = 1050 mm
H5 = 10 mm	H5 = 10 mm	H5 = 10 mm	H5 = 10 mm

- ⑤ Lyft upp handdukstorken på plats. Fixera styrtapparna "C" med låsskruvarna "E" som skruvas in i hylsorna "B".
- ⑥ När vattnet är anslutet och/eller elanslutningen är klar och handdukstorken är fylld med vätska, ska den testköras. Efter 1 timmes körning ska luftskruven öppnas för att släppa ut ev. luft eller övertryck. OBS! Skydda dig mot brännskador från ev. stänk. Skruva sedan åt luftningsventilen.

Eftersom värmen fördelas i handdukstorken med själv-cirkulation kommer i elversionen de två nedersta rören att hålla lägre temperatur än resten av handdukstorken.

Nordhem Värme AB
Tel: 031 - 23 25 27

Utängarna 26
Fax: 031 - 55 55 79

SE-417 48 Göteborg
info@nordhem.se

www.nordhem.se