

MONTERINGSANVISNING

RSK nummer 8756250-261, 8756320-331, 8756395-396, 8756492-493, 8756552-555
8756823-826

Solliden 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.

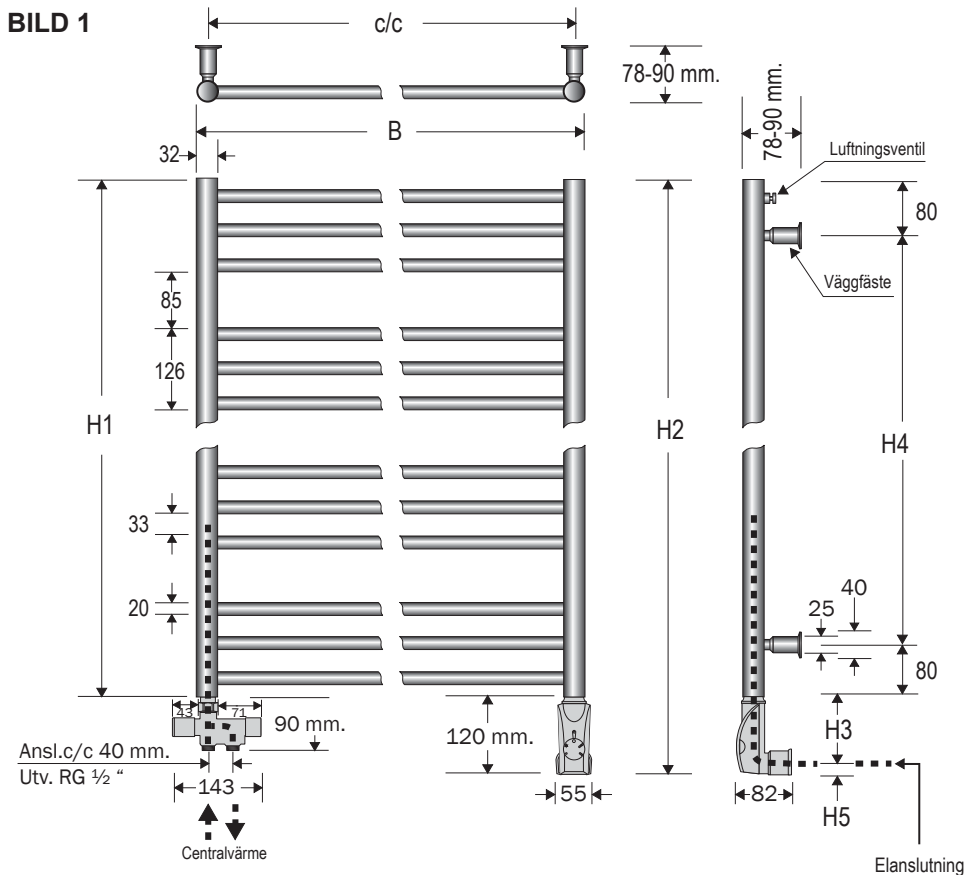
De angivna måtten är endast avsedda för att kunna förbereda ev. kortlingar, och elframdragningar.

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."

BILD 1



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 höjlded. 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.
- 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 eventuell luft eller övertryck. OBS! Skydda dig mot brännskador från eventuellt stänk. Skruva sedan åt luftningsventilen.

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

BILD 2

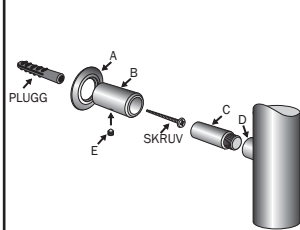
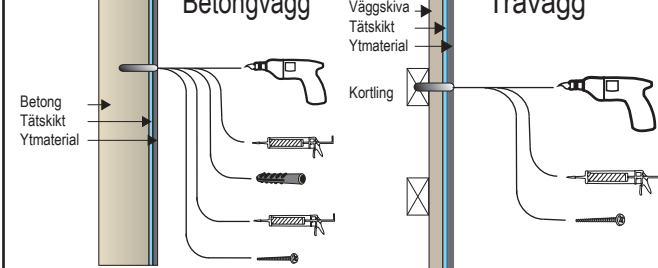


BILD 3



ZKC0509 - ZKE0509 ZRC0509 - ZRE0509 *	ZKC0512 - ZKE0512 * ZRC0512 - ZRE0512 *	ZKC0650 - ZKE0650 ZRC0650 - ZRE0650	ZKC0850 - ZKE0850 ZRC0850 - ZRE0850	ZKC0860 - ZKE0860 ZRC0860 - ZRE0860	ZKC1250 - ZKE1250 ZRC1250 - ZRE1250	ZKC1260 - ZKE1260 ZRC1260 - ZRE1260	ZKC1650 - ZKE1650 ZRC1650 - ZRE1650	ZKC1660 - ZKE1660 ZRC1660 - ZRE1660
c/c = 873 mm B = 905 mm H1 = 480 mm H2 = 600 mm H3 = 110 mm H4 = 320 mm H5 = 10 mm	c/c = 1178 mm B = 1210 mm H1 = 480 mm H2 = 600 mm H3 = 110 mm H4 = 320 mm H5 = 10 mm	c/c = 468 mm B = 500 mm H1 = 580 mm H2 = 700 mm H3 = 110 mm H4 = 420 mm H5 = 10 mm	c/c = 468 mm B = 500 mm H1 = 790 mm H2 = 910 mm H3 = 110 mm H4 = 630 mm H5 = 10 mm	c/c = 568 mm B = 600 mm H1 = 790 mm H2 = 910 mm H3 = 110 mm H4 = 630 mm H5 = 10 mm	c/c = 468 mm B = 500 mm H1 = 1210 mm H2 = 1330 mm H3 = 110 mm H4 = 1050 mm H5 = 10 mm	c/c = 568 mm B = 600 mm H1 = 1210 mm H2 = 1330 mm H3 = 110 mm H4 = 1050 mm H5 = 10 mm	c/c = 468 mm B = 500 mm H1 = 1630 mm H2 = 1750 mm H3 = 110 mm H4 = 1470 mm H5 = 10 mm	c/c = 568 mm B = 600 mm H1 = 1630 mm H2 = 1750 mm H3 = 110 mm H4 = 1470 mm H5 = 10 mm

* OBS! P. g. a. denna handdukstorks unika mått kommer i elversionen de två lägsta 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