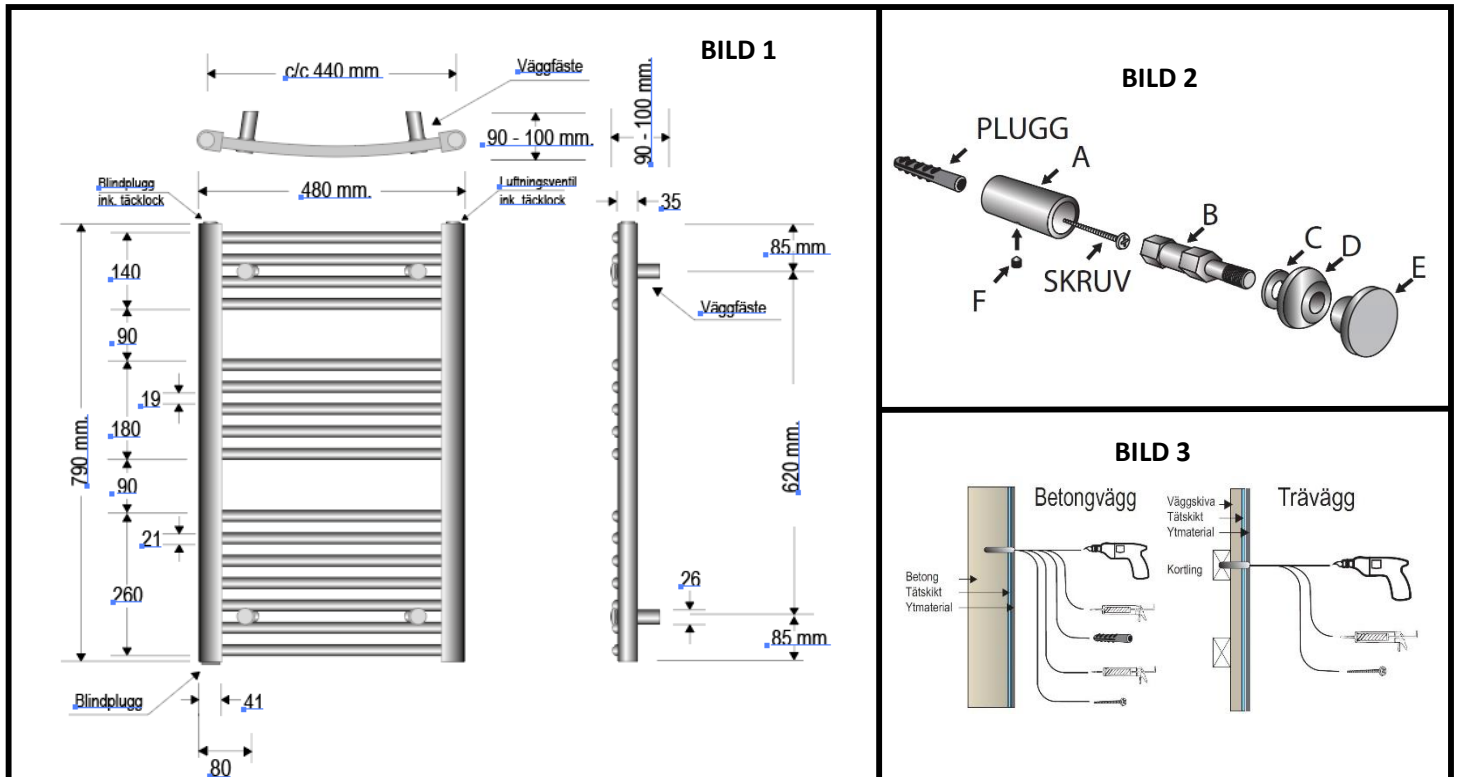


**OBS! BORRA ALDRIG HÅL I VÄGGEN UTAN ATT FÖRST HA KONTROLLERAT MÅTTEN PÅ DET AKTUELLA EXEMPLARET.** Det kan finnas mindre måttskillnader. Bathlife fristar sig allt ansvar om förborring skett utan att ha mätt på det aktuella exemplaret. De angivna måtten är endast avsedda för att kunna förbereda ev. kortlingar, rör och elframdragningar. Handdukstorken ska monteras av behörig VVS/EL-installatör. Se separat monteringsanvisning för vattenventil och elpatron.



1. Se till att monteringen av handdukstorken sker på lämplig höjd från golvet. Tänk på brännskaderisken!
2. De fyra väggfästena monteras lämpligen mellan andra och tredje röret från ovkant resp. underkant på handdukstorken. Hålen placeras 80 mm in från kanten av handdukstorken. Se Bild 1. ( $L1 = B - 160 \text{ mm}$ ).
3. Handdukstorken ska fästas i en massiv konstruktion, t ex i regel, betong eller i särskild konstruktionsdetalj. Skruvinfästningar får inte utföras enbart i väggskivan. Tätskiktet måste återställas nogga. (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.
4. Skruva fast distanshylsan "A" i väggen med bifogade skruvar, se Bild 2. Montera sedan ihop den gängade styrtappen "B", bricka "C", bussning "D" inuti distanshylsa "A". Lås styrtappen "B" med skruv "F".
5. Lyft upp handdukstorken på plats och skruva sedan fast den med den gängade hatten "E".
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.