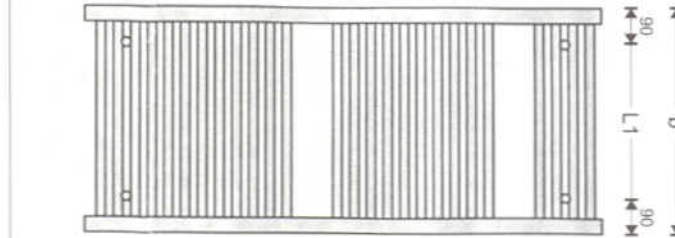


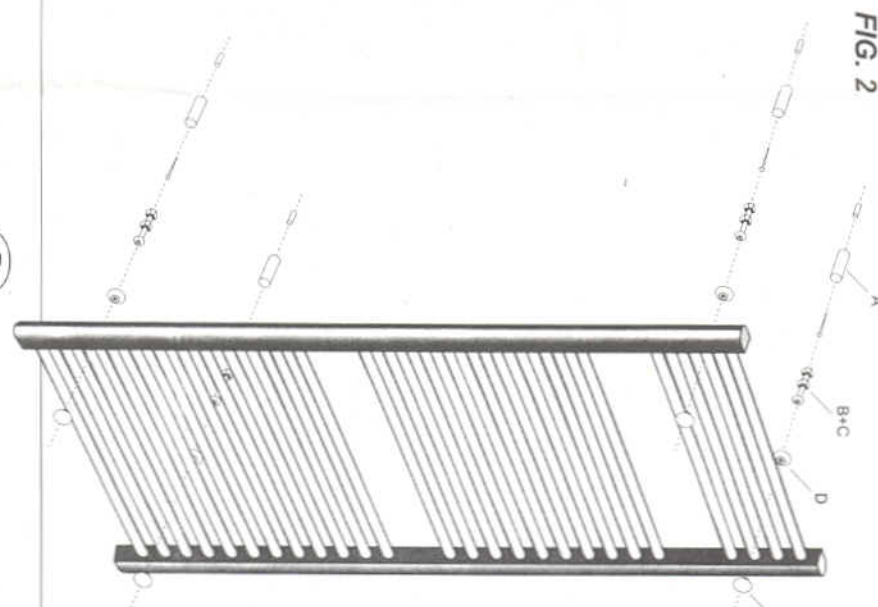
**FIG. 1**

(GB)

**WALL MOUNTING INSTRUCTIONS**

We recommend installing the radiator at least 110 mm from the floor. The four wall brackets are best mounted between the second and third upper and second and third lower tubes of the radiator.

1. Drill four holes 90 mm in from the outside edges of the radiator with an 10 mm drill bit (interaxis "L<sub>1</sub>" = b - 180 mm), see fig. 1.
  2. Affix wall supports "A" to the wall using the enclosed screws.
  3. Assemble the threaded pin "B", the washer "C", the bush "D" with the threaded head "E", between the second and third upper and lower tubes of the radiator (see fig. 2).
  4. Hang and adjust the towel radiator using the small screws "F" to the lock pin "B" in support "A".
- An anti-corrosion inhibitor must be used when filling this multi-rail, the level of inhibitor in the system should be checked regularly. This multirail is not suitable for use in conjunction with an open hot water system or a direct system (including primatic indirect). It is suitable for use on all standard indirect systems.
- FAILURE TO ENSURE THIS MAY INVALIDATE THE WARRANTY.**

**FIG. 2**

(D)

**MONTAGEANWEISUNGEN**

Es wird empfohlen, beim Einbau des Handtuchwärmers einen Mindestabstand von 110 mm zum Fußboden einzuhalten.

1. Vier Bohrungen mit 10 mm Durchmesser, 90 mm von dem äusseren Rahmen des Handtuchwärmers anbringen (Achsenabstand "L<sub>1</sub>" = b - 180 mm), siehe Abb. 1.
2. Die Halterung "A" mit den beigelegten Schrauben an der Wand anbringen.
3. Montieren Sie den Gewindabolzen "B" mit der Scheibe "C" und den Halteplatten "D" + "E" gemäß der Explosionszeichnung zwischen dem 2. und 3. oberen, bzw. unteren Rohr.
4. Den Handtuchwärmer aufhängen und einstellen, ca. 65 mm Abstand die Schraube "F" anziehen.

(DK)

**VEJLEDNING TIL VÆG-MONTERING**

Det anbefales at man installerer radiatoren mindst 110 mm over gulvet.  
De fire ophæng er bedst monteret imellem anden og tredje rørne fra henvoldsvis over- og underkant af radiatorer.

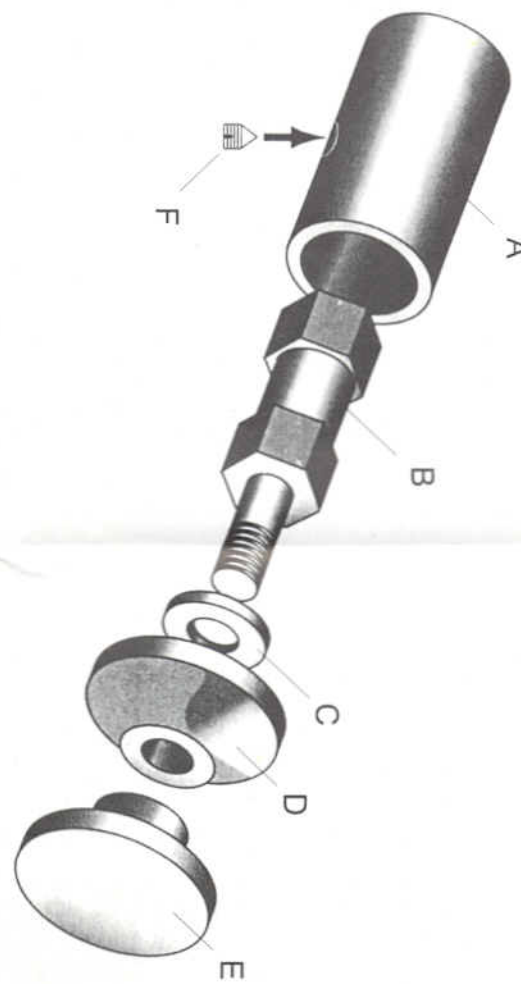
1. Bor fire 10 mm huller i væggen; hullerne placeres 90 mm fra yderkanten af radiatoren ("L<sub>1</sub>" = b - 180 mm), se fig. 1.
2. Monter ophæng "A" på væggen med vedlagte skruer.
3. Skriven "C", børsningen "D" samt gevindknoppen "E" monteres på gevindtappen "B" imellem anden og tredje rørne fra henvoldsvis over- og underkant trubku a druhou a trej dolni trubku radiatoru.
4. Nasadce na držáky těleso radiátoru a pomocí šroubku F nastavte odstup od stěny caa 65 mm.

(CZ)

**NÁVOD K MONTÁŽI**

Při instalaci radiátoru doporučujeme dodržet vzdálenost od podlahy 110 mm.

1. Vytřete ze zdi 4 otvory o průměru 10 mm, a to 90 mm od vnější hrany radiátoru (viz. FIG. 1). Do otvoru vložte hmoždinky.
2. Dl. plášťovitou do hmoždinky na zad - do věček čtyř ovorů. Instalujte závitový dl. B s podložkou C. Držáky D + E umístěte mezi druhou a třetí horní trubku a druhou a třetí dolní trubku radiátoru.
3. Skriven "C", børsningen "D" samt gevindknoppen "E" monteres på gevindtappen "B" imellem anden og tredje rørne fra henvoldsvis over- og underkant trubku a druhou a trej dolni trubku radiatoru.
4. Ostatní podrobnosti jsou zřejmě z FIG. 1 a FIG. 2.





## ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ

При монтаж на радиатора препоръчваме да се спази разстояние от пода 110 мм.

- Направете 4 отвори в стената с диаметър 10 mm, по-точно 90 mm от външния край на радиатора (вж. рис. №1). В отворите сложете дюбели.
- Дяловете A затегнете на винт в дюбелите на стена във всички 4 отвора. Инсталаторите допълнително винт с подложка C. Държате елементи D + E спокойно между втората и третата горна тръба и между втората и третата долната тръба на радиатора.
- Поставете корпуса на радиатора на държащите елементи и с помощта на винта F регулирайте разстоянието на радиатора от стената на приблизително 65 mm.
- Останалите подробности са очевидни от рис. №1 и №2.



## MONTERINGSANVISNING

Ved installasjon av radiatoren anbefaller vi å holde avstand til gulvet på 110 mm.

- Bor 4 hull med diameter på 10 mm i veggen, og det 90 mm fra radiatoren s ytre kant (se FIG. 1). Legg plugg inni hullene.
- Skrub del A til pluggene på veggen - bruk alle fire hull. Instaler gjengetedel B med underligg C. Plasser veggfester D + E mellom den andre og den tredje øvre røren og den andre og den tredje nedre røren på radiatoren.
- Sett radiatoren legeme på veggfestene og juster en avstand til veggen på omrent 65 mm ved hjelp av den lille skruen F.
- Videre detaljer går tydelig ut fra FIG. 1 og FIG. 2.



## ASENNUSOHJEET

Lämpöpatteria asennettaessa suosittelemme 10 mm:n etäisyyttä lattialta.

- Pora seinään 4 keskimmäisin 10 mm:n suuruisista reikästä joitka sijaitsevat 90 mm:n päässä lämpöpatterin ulkoreunasta (kts. FIG. 1). Laita niihin laastia. Riihivaosa A laastin sekä seinään - kaikkiin 4 reikään. Asenna kierteleinen osa B alustaan C. Sijoita pidikeet D ja E lämpöpatterin toisen ja kolmannen ylemman sekä toisen ja kolmannen aliemman puukseen välin.
- Sijoita lämpöpatterin runkoosa pidikkeisiin ja sijoita ruuvin F avulla noin 65 mm:n pähän seinästä.
- Muut tarkemmat tiedot näkyvät kuvista FIG. 1 ja FIG. 2.
- Ostanalitee podrobnosti sa очевидни от рис. №1 и №2.



## NÁVOD K MONTÁŽI

Pri instalácii radiátora odporúčame dodržať vzdialenosť od podlahy 110 mm.

- Vytiahnite v stene 4 otvoru o priemere 10 mm, a to 90 mm od vnútornej hrany radiátora (viď FIG. 1). Do otvorov vložte hmoždinky.
- Diel A priskrutkujte do hmoždinky na stenu - do všetkých 4 otvorov. Inštalujte závitový diel B s podložkou C. Držáky D + E umiestnite medzi druhú a treťu hornú trubku a treťu dolnú trubku radiátora.
- Nasadte na držáky telosú radiátora a pomocou skrutky F nastavte odstup od steny cca. 65 mm.
- Ostatné podrobnosti sú zrejme z FIG. 1 a FIG. 2.



## INSTRUKTION FÖR VÄGGMONTAGE

Vi rekommenderar att handduksvärmaren installeras på ett avstånd av minst 110 mm från golvet.

- De fyrå distansstiftarna monteras båda mellan andra och tredje röret från ovanskant resp underkant på handduksvärmaren.
- Borra fyra 8 mm hål i väggen. Hålen placeras 90 mm in från kanten av handduksvärmaren ("L1" = b - 180 mm), se bild 1.
- Skruta fast distansnyisan "A" i väggen med bifoga skruvar.
- Montera ihop den gångade styrtappen "B" bricka "C", bussning "D" med den gångade knopen "E", mellan andra och tredje röret från ovanskant resp underkant på handduksvärmaren (se bild 2).
- Hägg upp och justera handduksvärmaren. Använd läskruven "F" för att spärra fast styrtappen "B" i distansnyisan "A".



## SZERELÉSI UTASÍTÁS

A fűtőtest beszereléskor ajánljuk betartani a padlózattól való 110 mm-es távolságot.

- Fűtőtestet ki a falban 4 furatot 10 mm-es átmérővel, éspedig a radiátor különél számított 90 mm tavolságban (lásd az 1. sz. ÁBRA). A furatokba helyezzük be a köldökcsapokat.
- Az A rész csavarozzák be a falban levő köldökcsapokba - az összes 4 furatra. Szerezzék be a váratok B részét a C alátéttel. D + E tartókat helyezzék rá a fűtőtest második és harmadik felső csőve közé, illetve a második és harmadik alsó csőve közé.
- A tartókra tegyék rá a radiátor testét és az F csavar segítségével állitsák be a faltól levő kb. 65 mm távolságot.
- A további részletek láthatók az 1. ÁBRA és a 2. ÁBRA szerint.



## INSTRUKCJA MONTAŻOWA

Instalując grzejnik zakacamy dystansowanie odległości od podłogi 110 mm.

- Wywiercić w ścianie 4 otwory o średnicy 10 mm, 90 mm od zewnętrznej krawędzi grzejnika (patrz FIG. 1). Do otworów włożycь kołki rozporowe.
- Element A przykreć do kołka rozporowego na ścianie - do wszystkich czterech otworów. Zamontować element gwintowy B z podkładką C. Uchwyty D + E umieszczyć między drugą i trzecią górną rurką i drugą i trzecią dolną rurką grzejnika.
- Nasadzić na uchwyty korpus grzejnika i za pomocą śrubek F nastawić odległość od ściany ok. 65 mm.
- Pozostałe szczegóły są widoczne na FIG. 1 i FIG. 2.