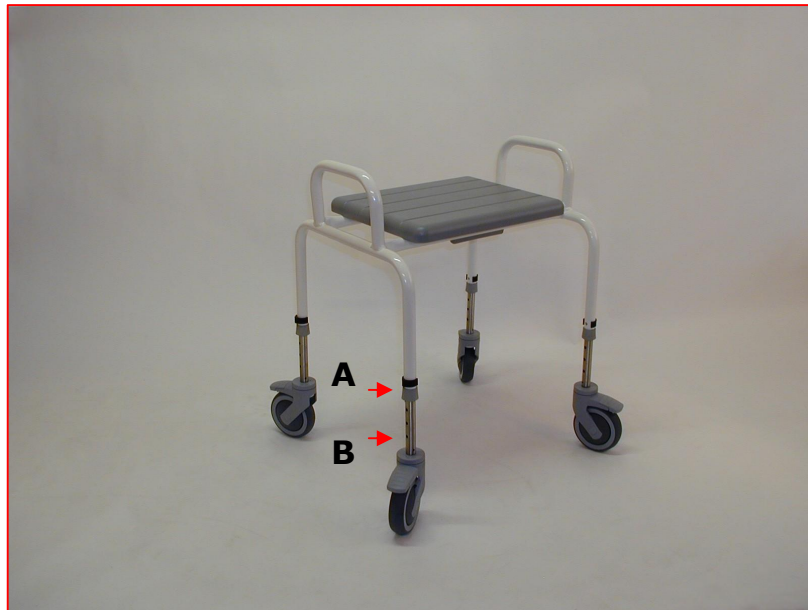


YDUN-badebænke





Indstil badebænkens ben, **før brugeren tager plads !**
Brugeren skal siddende kunne støtte fladt på gulvet med sine fødder:

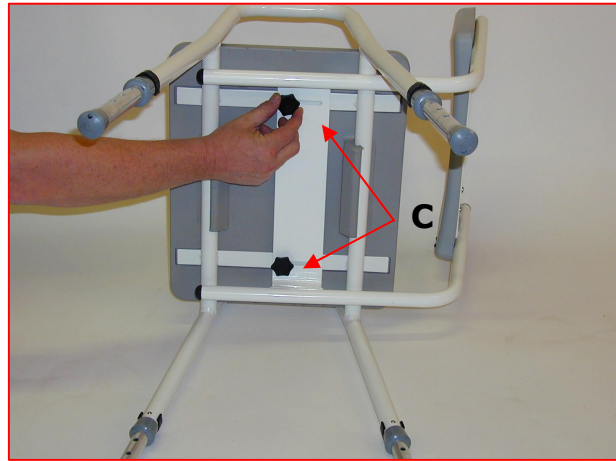
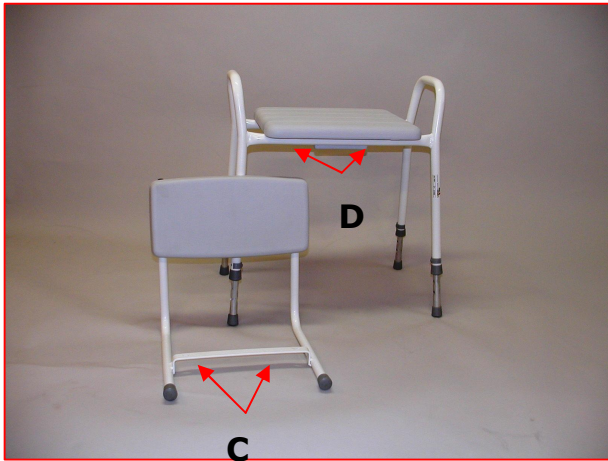
1. Træk benets låseclip (A) ud.
2. Træk/ skub teleskopbenet (B), indtil den ønskede længde nås.
3. Sæt benets låseclip i igen. **SØRG FOR, at alle låseclips sidder forsvarligt fast.**
4. På **YDUN 5** låses hjulene. Sørg for, at de ikke "peger" indunder badebænken.

Stående ved siden af, foran eller bag badebænken bør man ikke belaste **badebænkens sidehåndtag** med hele sin vægt, da tipningsfare kan opstå herved.

Stående ved siden af, foran eller bag badebænken bør man heller ikke anvende **ryglænet** – hvis et ryglæn er monteret – som ståstøtte, da tipningsfare kan opstå herved.



Max. belastning: 150 kg.



Montering af ryglæn model **URD I** – HMI-nr. 25482 eller **URD II** – HMI-nr. 63322:

1. Læg badebænken på siden – fx på en bademåtte.
2. Placér ryglænet således, at de to huller/ slidser (C) i ryglænets tværgående bøjle glider ind over de to bolte (D), som er monteret under badebænkens sæde.
3. Skru derefter ryglænet fast med de to medfølgende håndhjul.
For **URD II**s vedkommende indstilles ryggen først i den ønskede dybde, inden håndhjulene fastskrues.
4. Rejs badebænken op og kontrollér, at ryglænet sidder forsvarligt.

Vedligeholdelse:

- Kontrollér jævnligt håndhjulene (ved ryglænsmontering) – efterspænd om nødvendigt.
- Kontrollér regelmæssigt sæde, låseclips, teleskopben og gummidupper for skader – udskift om nødvendigt. Hellere én gang for meget end én for lidt.
- Ved skråtstilling må forskydningen fra den ene side til den anden max. være to huller (i teleskopbenene).
- Hjulene på model **YDUN 5** checkes regelmæssigt og efterspændes om nødvendigt. De skal holdes fri af hår og snavs for at bevare maksimal køreevne.
- Badebænken tåler rengøring med almindelige (ikke-ætsende) rengøringsmidler.

dan-rehab a/s , Messingvej 13-15, DK-8940 Randers SV, erklærer på eget ansvar, at **YDUN 1, 2, 3, 4, 5** og **6**, som er omfattet af denne erklæring, er i overensstemmelse med EU-Direktiv 2007/47/EC, DIN EN ISO 12182