



## Wastafel aanpassingen



### Onderrijdbare wastafel

Is uitgevoerd met een diepere afmeting om zo de benen er onder kwijt te kunnen en een afgeronde voorkant om met het lichaam goed tegen de wastafel aan te kunnen zitten.

### Uitvoering:

- ◆ Met of zonder overloop
- ◆ Kraangat in het midden
- ◆ 60 x 51 cm (bxh)
- ◆ 64 x 49 cm (bxh)
- ◆ Afvoersifon voor onderrijdbare wastafel

**Kantelbare spiegel** zodat zowel zittend als staand aan de wastafel gebruikt kan worden gemaakt van de spiegel

**De hoog/laag module** achter de wastafel zorgt voor een hoogte- en diepteverstelling van de wastafel. Hierdoor kunnen verschillende mensen gebruik maken van dezelfde wastafel: staande personen, rolstoelgebruikers en kinderen. Voor rolstoelgebruikers is het immers niet alleen praktisch dat de wastafel op de juiste hoogte gebracht kan worden, maar is de extra beenruimte die ontstaat door de diepteverstelling minstens van even groot belang.

# Uw veiligheid is onze zorg

## Verhoef Groep

**is leverancier en installateur om uw woning veiliger, comfortabeler en toegankelijker te maken**

- ◆ Wand- en toiletbeugels
- ◆ Trapleuningen/trapspilbeugels
- ◆ Verhoogd toilet
- ◆ Spoel/föhn systeem (bidet)
- ◆ Elektrisch doorspoelsysteem
- ◆ Aanpassen badkamer
- ◆ Creëren separate douchegelegenheid
- ◆ Thermostaatkraan
- ◆ Eenhendel mengkraan
- ◆ Anti-slip vloer
- ◆ Badplank
- ◆ Badlift
- ◆ Instapbad
- ◆ Douchestoel muurbevestiging, wegneembaar of verrijdbaar
- ◆ Toiletstoel wegneembaar of verrijdbaar
- ◆ Tweede toilet (Sanibroyeur)
- ◆ Plafondliften
- ◆ Plateauliften (binnen/buiten)
- ◆ Trapliften
- ◆ Nivelleren drempels binnen en buiten de woning
- ◆ Aanpassen straatwerk
- ◆ Stalling voorziening (o.a. scootmobiel)
- ◆ Hellingbaan
- ◆ Galerijophoging/balustrade ophoging
- ◆ Aanbouw/uitbreiding van de woning
- ◆ Verbreden deur/kozijn
- ◆ Schuifdeuren
- ◆ Elektrische deurautomaten centrale toegang en/of berging
- ◆ Intercominstallatie (met/zonder videosysteem)
- ◆ Aangepaste keuken
- ◆ Individueel op maat gemaakte aanpassingen