

## REHA gangborde med støttebord

**REHA**-serien består af fire forskellige varianter, som hver især har individuelle egenskaber.

De forskellige gangborde i **REHA**-serien består af to modeller uden håndbremsen samt to modeller med håndbremsen og luftgummihjul:

**REHA 1 - REHA 2 - REHA 3 - REHA 4**

Et **gangbord** er et hjælpemiddel udstyret med hjul, og brugeren betjener sig af det ved at hvile **underarmene** på PUR-støttebordet og samtidigt holde fast i de to håndtag (som benyttes til at retningsbestemme med). Gangbordet **skubbes** herefter (med kroppen) i den ønskede retning. Da brugeren ved at gå inde i gangbordet kan overføre en stor del af sin vægt til det, aflastes brugerens gang væsentligt.

Ved valget af gangbord skal man holde sig for øje de begrænsninger, som den påtænkte brugers funktionsnedsættelser medfører:

Fx kan **håndbremsen** overhovedet betjenes af vedkommende ?

Endvidere bør man være opmærksom på, hvor gangbordet skal anvendes. Fælles for alle fire modeller er, at de jo er ret **pladskrævende** og derfor fordrer omgivelser, i hvilke brugeren er i stand til at manøvrere med gangbordet.

Axilstøtterne, der leveres som ekstraudstyr til **REHA 2** og **REHA 4**, vil yderligere kunne aflaste den enkelte bruger og hermed formentligt stabilisere balance og enden til at "styre" gangbordet.

**Alle gangborde er kun til anvendelse på plane underlag.**

G

A

N

G

B

O

R

D

E

max. belastning: 150 kg



**AXILSTØTTER:**

PUR-puden har en længde på 195 mm og en bredde på 52 mm.

G  
A  
N  
G  
B  
O  
R  
D  
E

**Gangbord REHA 4** med håndbremses og højdeindstillelig overdel med blød PUR-polstring til underarmene.

- **HMI-nr.:** 13362
- **Stel:** Stål med hvid overfladebehandling.
- **Støttebord:** PUR-polstring med to indstillelige styrehåndtag med bremse.
- **Støttebord-axilstøtte:** 240-590 mm
- **Hjul:** Fire 125 mm bremsehjul.
- **Gulv- støttebord:** 970-1420 mm
- **Indvendig plads:** min. 320 mm, max. 430 mm
- **Totaldybde:** 820 mm
- **Totalbredde:** 690 mm
- **Egenvægt:** 16 kg