

# REDELID

## KONSTRUKTSIOON JA MUDELID

Redeleid valmistatakse järgmistest materjalidest:

- a) roostevaba teras ja happekindel teras  
käsipuud tavaliselt  $\varnothing 42,4$
- b) teras  
käsipuud tavaliselt  $\varnothing 42,4$
- c) alumiinium  
käsipuud tavaliselt  $\varnothing 45,0$

Torude painutusraadius on 90 mm.

Redeleid on seitse standarditud mudelit, millest kolme tavalisemat on kujutatud kõrvalasetsevatel joonistel.

### Redeli mudel 1

Astmed valmistatakse tilgamustriga plekist standardsete pikkustega (L) 500 mm ja 600 mm.

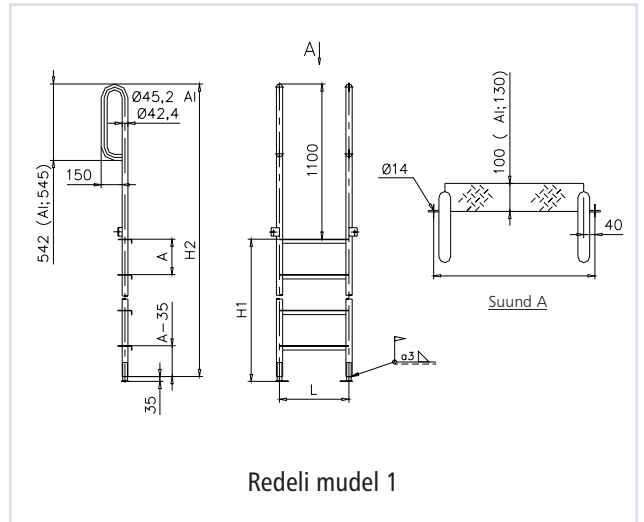
Kõikide redelite soovitatav astmete vahekaugus on  $A=275\dots300$  mm.

### Redeli mudel 2

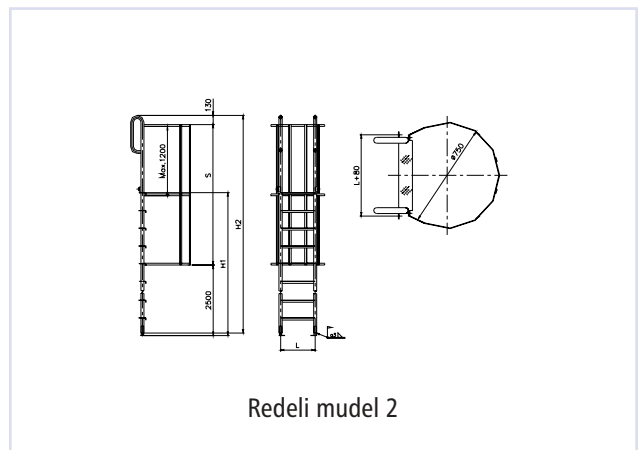
Nagu mudel 1, kuid redelile on lisatud ümar seljakaar.  
Kui  $H1 < 5000$  mm (SFS 5896), ei ole seljakaart vaja.

### Redeli mudel 3

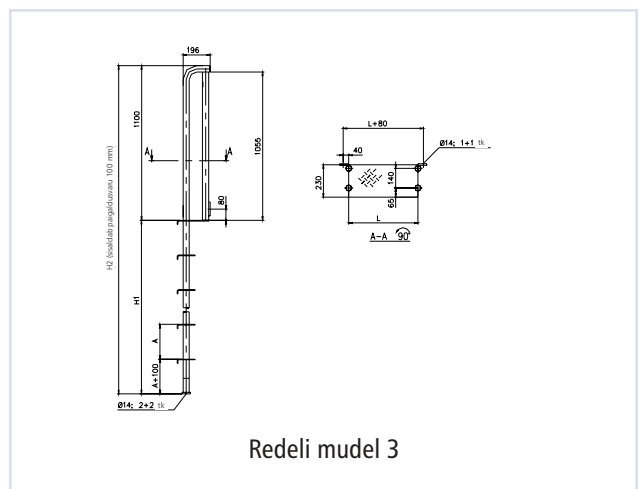
Astmed valmistatakse tilgamustriga plekist enamasti standardsete pikkustega (L) 500 mm ja 600 mm.



Redeli mudel 1



Redeli mudel 2



Redeli mudel 3