

Grafisk hengeträdtabell.

Tabell nr. 83
Blad 1

Feb. 72
Nov. 72

For spennlengde 60 m med
8 hengetræder. $\infty > R > 450$
100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Samlet strekk 1440 kp.
Strekkfordeling 720/720 kp.
80 mm² Kt med 50 mm² Bli
Strekkfordeling 825/615 kp.

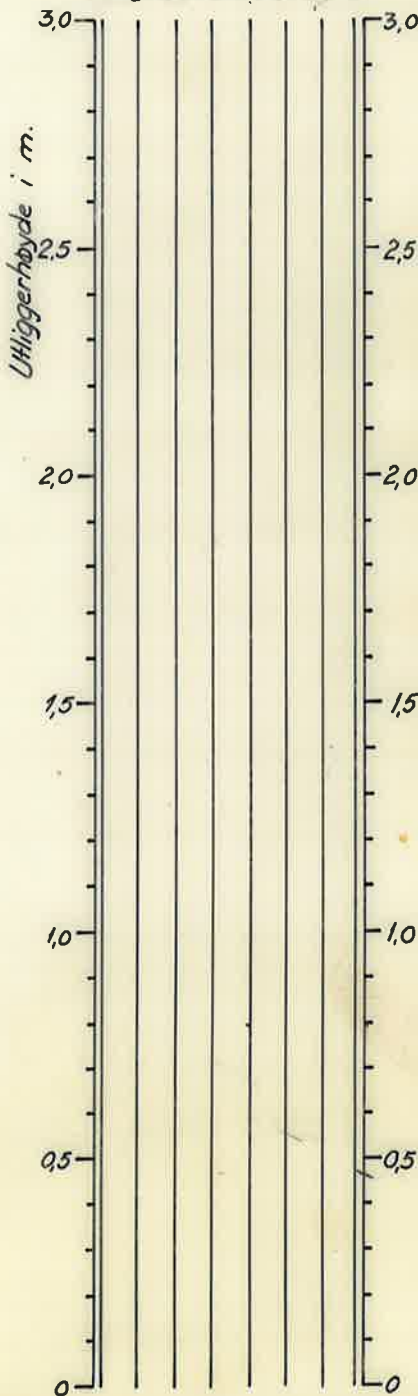
Bruk tabell ∞ -4500 uansett
kurveradius.

Hengeträdslengder i mm

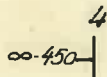
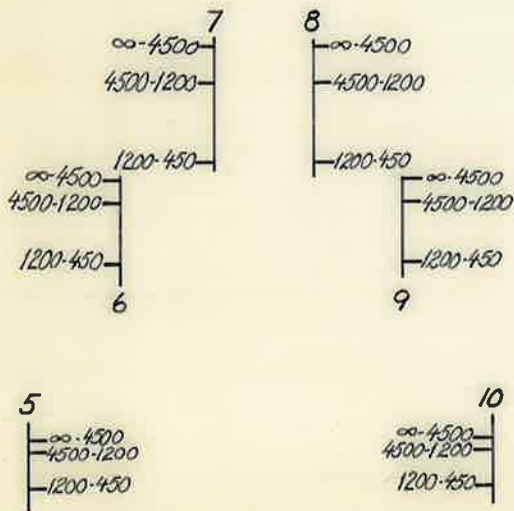


Hengeträd nr.

2 5 6 7 8 9 10 4



Kurveradius i m. for hengeträd nr.



Grafisk hengetrådtabell

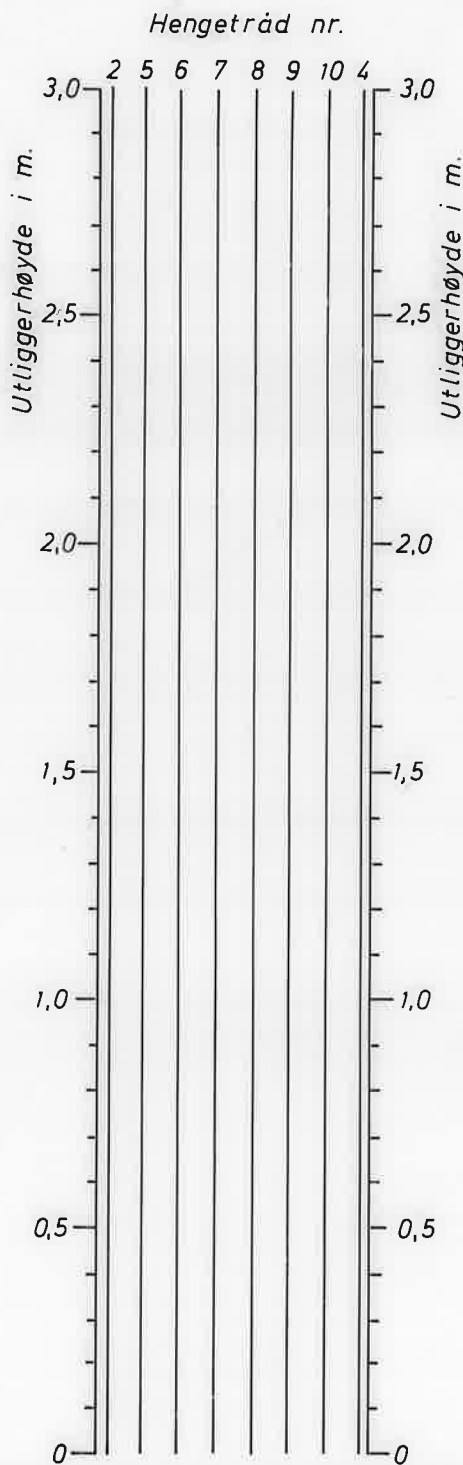
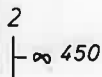
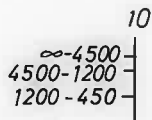
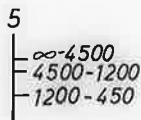
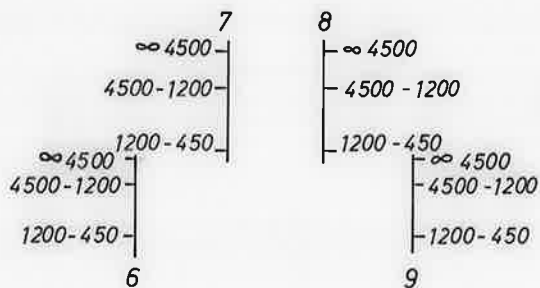
Tabell nr. 83
Blad 2

Feb. 72
Nov. 72
Trac.
11.5.83.
AOA.

Bruk tabell ∞ -4500 uansett
kurveradius.

For spennlengde 58 m med
8 hengetråder $\infty > R > 450$
100 mm² Kt. med 50 mm² Bli
Samlet strekk 1440 Kp
Strekfordeling 720/720 Kp.
{ 80 mm² Kt. med 50 mm² Bli
Strekfordeling 825/615 Kp.

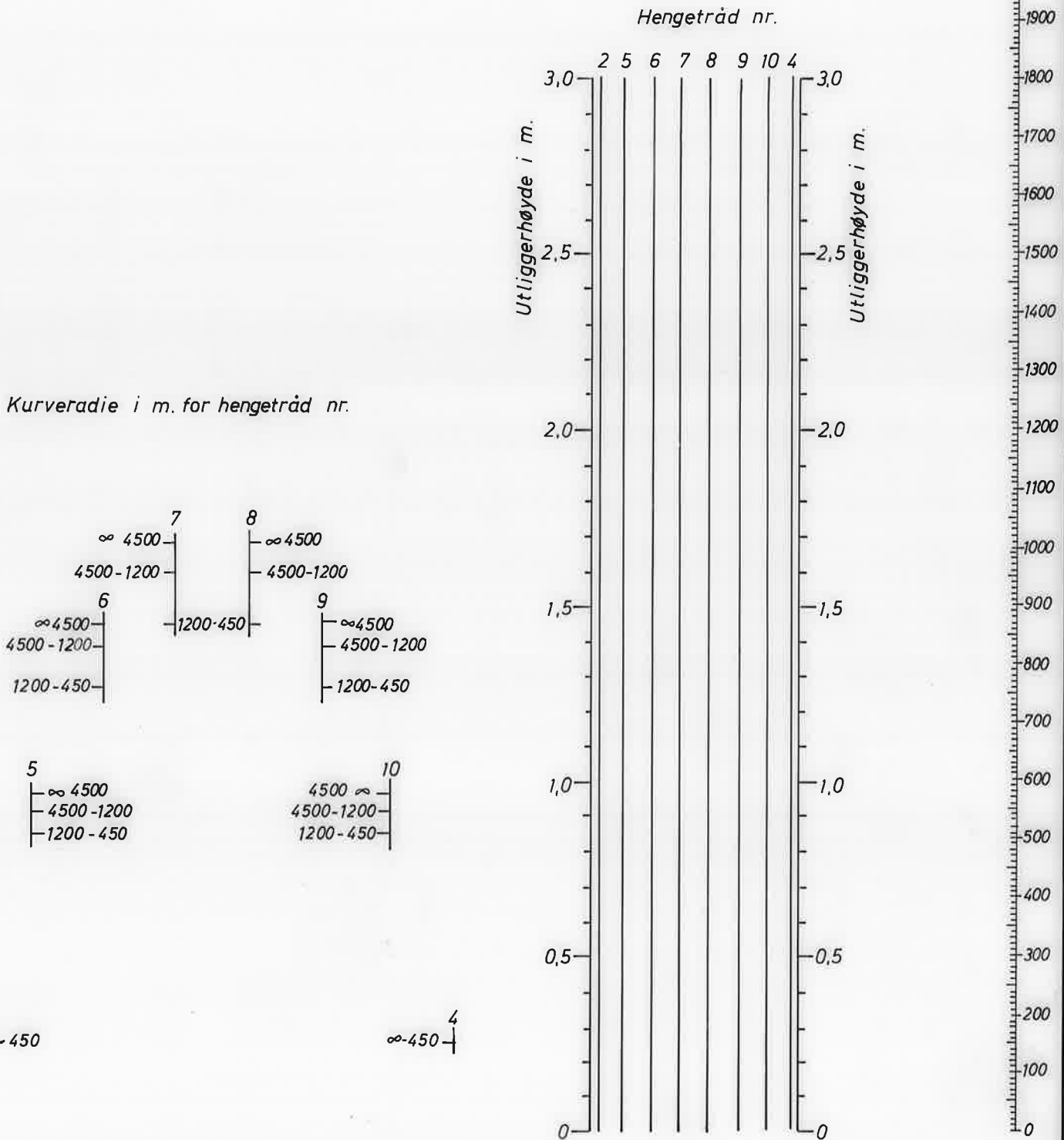
Kurveradie i m. for hengetråd nr.



Feb 72
Nov. 72
Trac.
11/5-83.
AOA

Bruk tabell $\infty > R > 450$ uansett
kurveradius

For spennlengde 56 m. med
8 hengetråder $\infty > R > 450$
100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Samlet strekk 1440 Kp.
Strekkfordeling 720/720 Kp.
{ 80 mm² Kt med 50 mm² Bli.
{ Strekkfordeling 825/615 Kp.



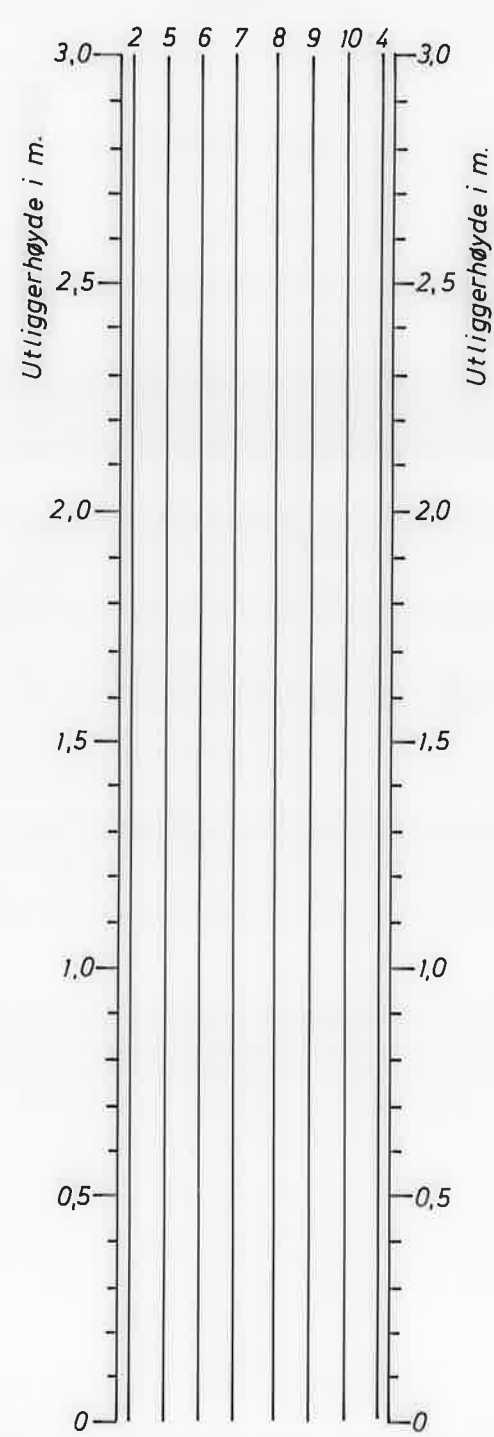
Feb. 72
Nov. 72
Trac.
11/5.83.
AOA

For spennlengde 54 m. med
8 hengetræder $\infty > R > 450$
100 mm²Kt. med 50mm²Bli
Samlet strekk 1440 Kp.
Strekkfordeling 720/720 Kp.
{ 80 mm²Kt. med 50mm²Bli.
Strekkfordeling 825/615 Kp.

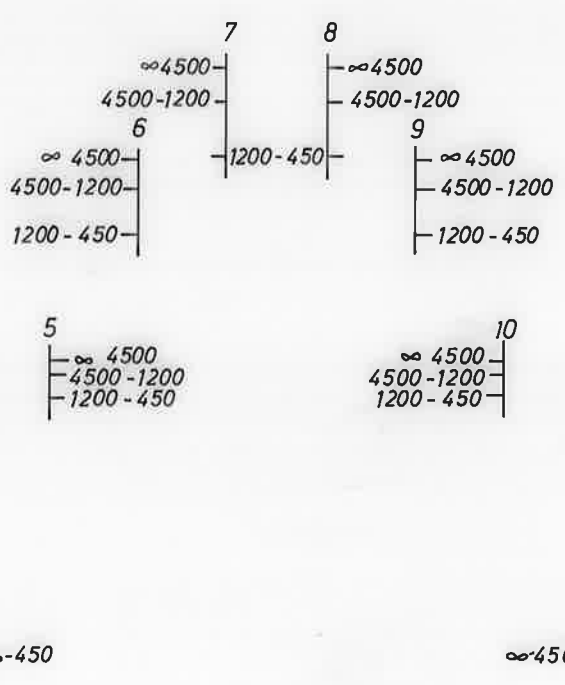
Bruk tabell ∞ -4500 uansett
kurveradius.



Hengetræd nr.



Kurveradie i m. for hengetræd nr.



Grafisk hengeträdtabell

Tabell nr. 83
Blad 5

Feb. 72
Nov. 72
Trac.
85.83
A0A

For spennlengde 52 m med
8 hengetræder $\infty > R > 300$
100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Samlet strekk 1440 Kp.
Strekkfordeling 720/720 Kp.
80 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Strekkfordeling 825/615 Kp.

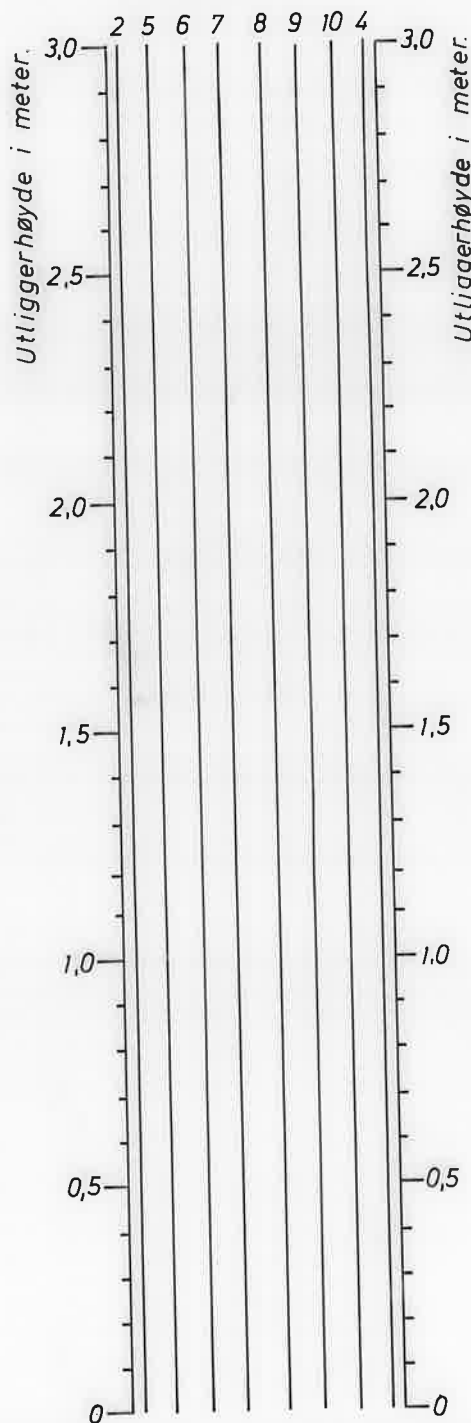
Bruk tabell $\infty 4500$ uansett
kurveradius

{

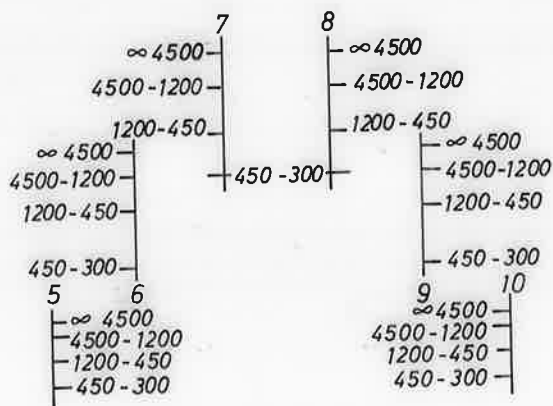
Hengetrædlengde i mm.



Hengetræd nr.



Kurveradie i m. for hengetræd nr.



2
| ∞ 300

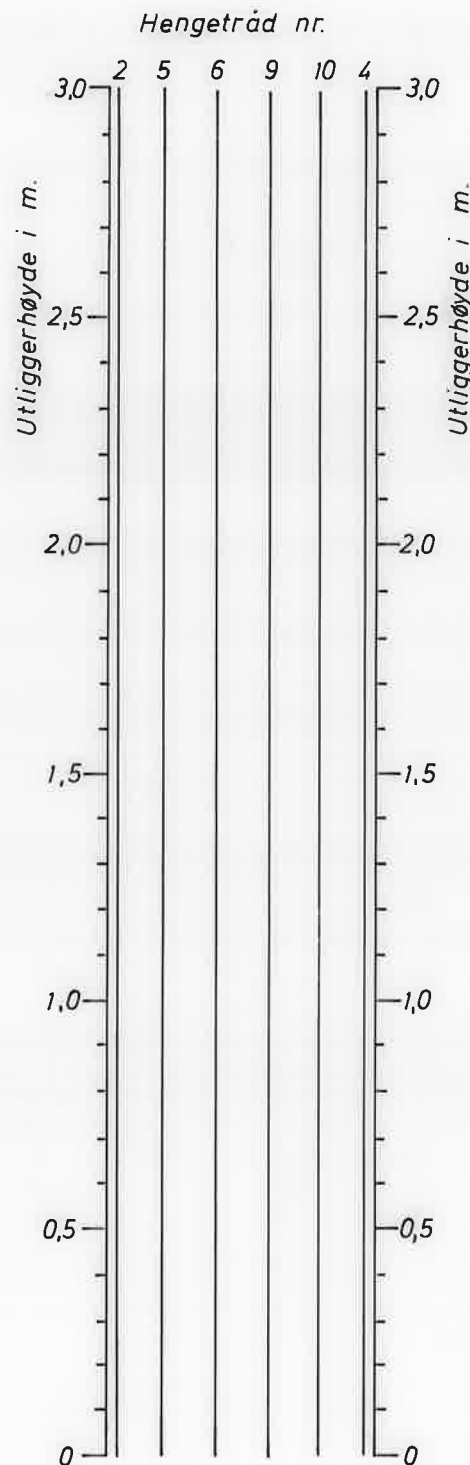
4
| ∞ 300

Feb. 72
Nov. 72
Sept. 74

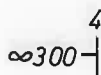
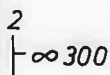
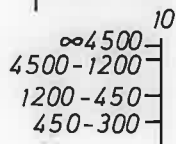
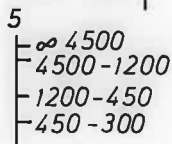
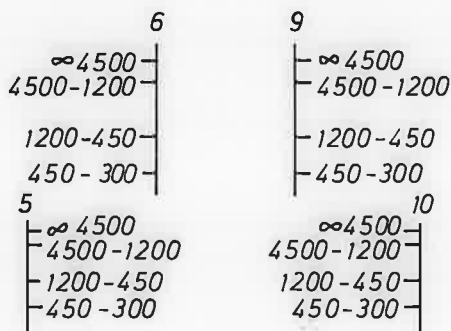
For spennlengde 50 m med
6 hengetråder $\infty > R > 300$
100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Samlet strekk 1440 Kp.
Strekkfordeling 720/720 Kp.
80 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Strekkfordeling 825/615 Kp.

Bruk tabell ∞ -4500 uansett
kurveradius

Trac.
25.5.83. ABA



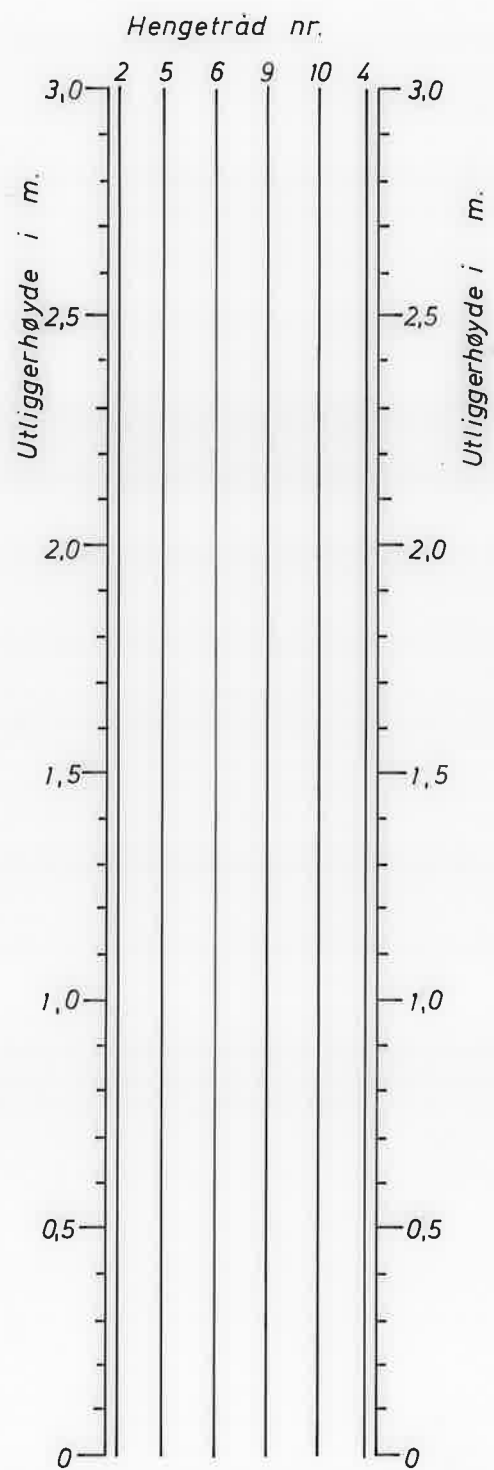
Kurveradie i m. for hengetråd nr.



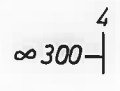
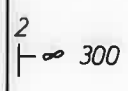
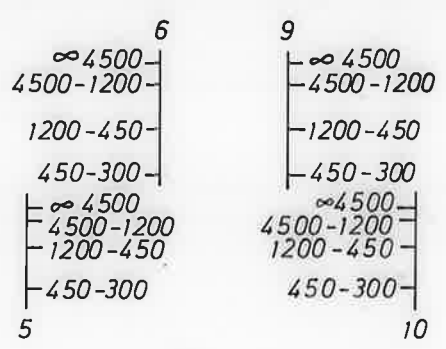
For spennlengde 48 m. med
6 hengetråder $\infty > R > 300$
100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Samlet strekk 1440 Kp.
Strekkfordeling 720/720 Kp.
80 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Strekkfordeling 825/615 kp.

Bruk tabell ∞ -4500 uansett
kurveradius

Feb. 72
Nov. 72
Sept. 74
Trac. 255.
1983 ADA



Kurveradius i m. for hengetråd nr.



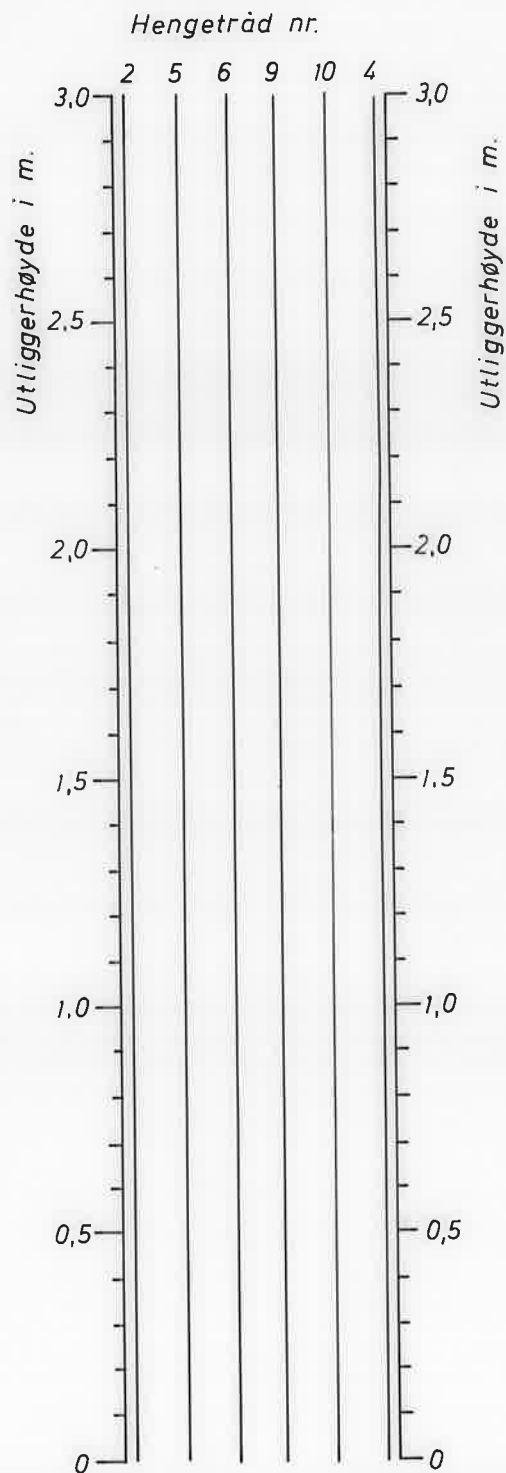
Grafisk hengetrædtabell

Tabell nr. 83
Blad 8

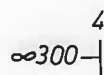
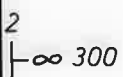
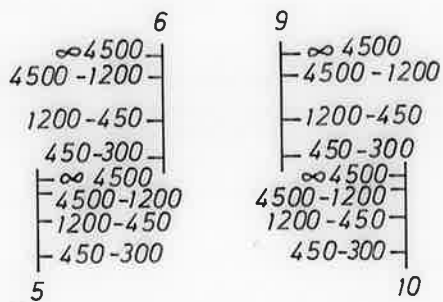
Feb. 72
Nov. 72
Sept. 74
Trac. AOA
26.5.-83

Bruk tabell ∞ -4500 uansett
kurveradius.

For spennlengde 46 m med
6 hengetræder. $\infty > R > 300$
100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Samlet strekk 1440 Kp.
Strekkfordeling 720 / 720 Kp.
[80 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Strekkfordeling 825 / 615 Kp.



Kurveradie i m. for hengetræd nr.



Grafisk hengetrådtabell

Tabell nr. 83
Blad 9

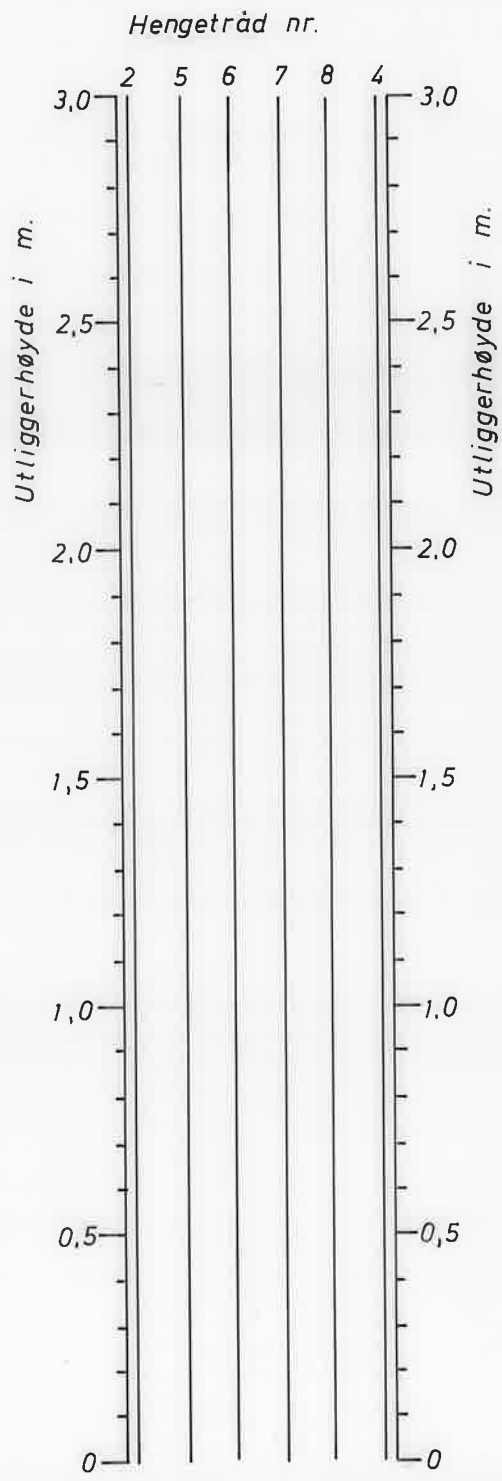
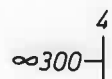
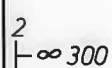
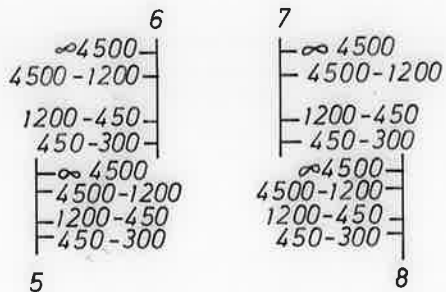
Feb. 72
Nov. 72
Trac. AOA
26.5.83

For spennlengde 44 m. med
6 hengetråder. $\infty > R > 300$
100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Samlet strekk 1440 Kp.
Strekkfordeling 720/720 Kp.
80 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Strekkfordeling 825/615 Kp.

Bruk tabell $\infty - 4500$ uansett
kurveradius.

Hengetrådlengder i mm.

Kurveradius i m. for hengetråd nr.



Grafisk hengetrådtabell

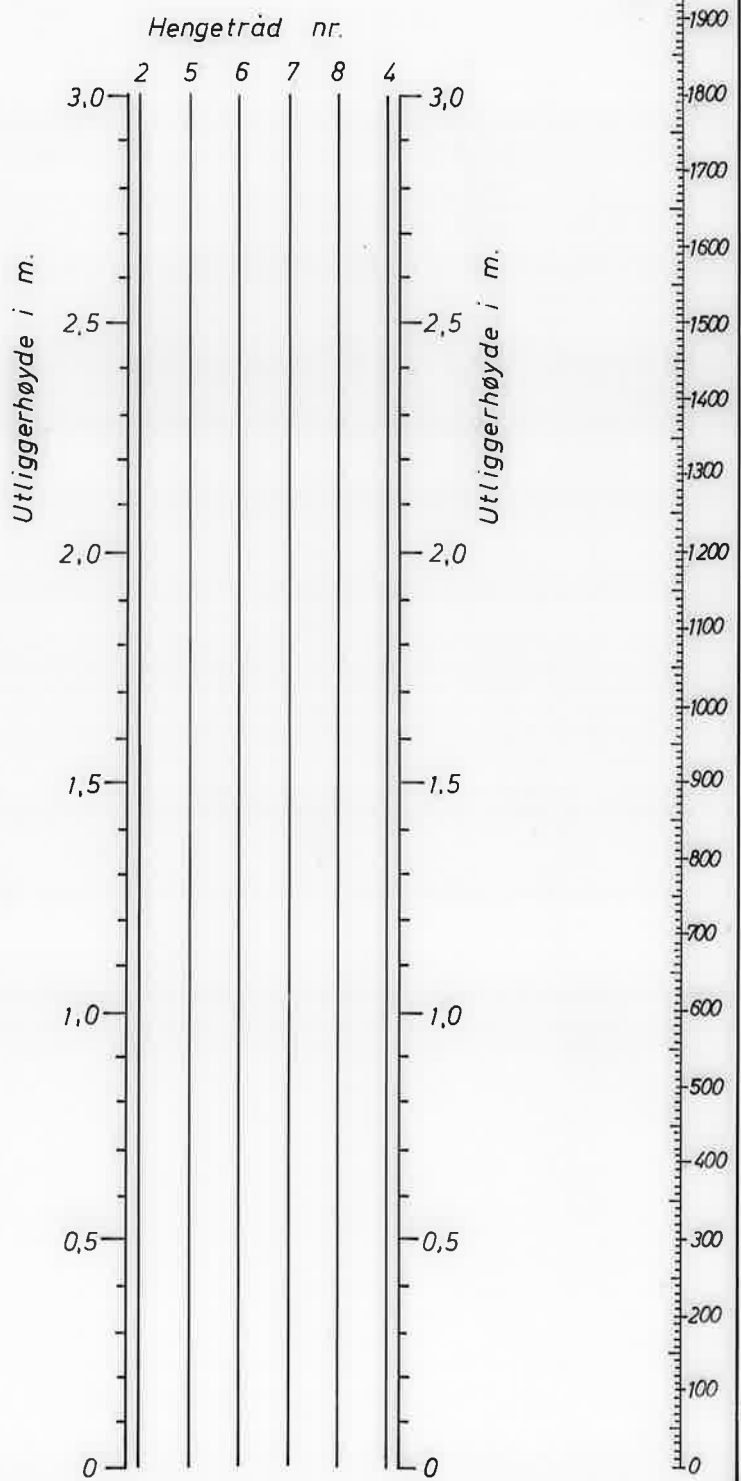
Tabell nr. 83
Blad 10

For spennlengde 42 m. med
6 hengetråder. $\infty > R > 300$
100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Samlet strekk 1440 Kp.
Strekkfordeling 720/720 Kp.
80 mm² Kt. med 50 mm² Bli
Strekkfordeling 825/615 Kp.

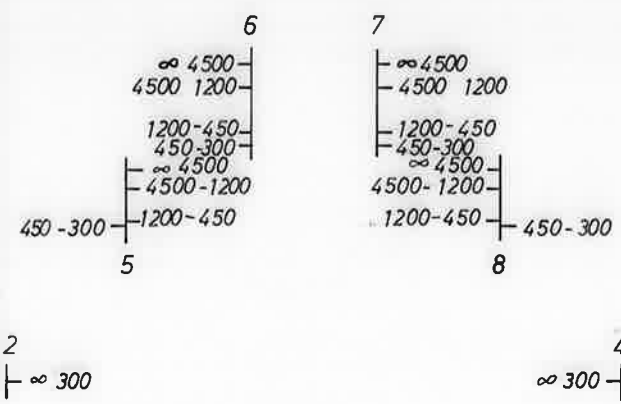
Bruk tabell $\infty > 4500$ uansett
kurveradius

Feb. 72
Nov. 72
Trac. ADA
275. 83

Hengetrådlengde i mm.



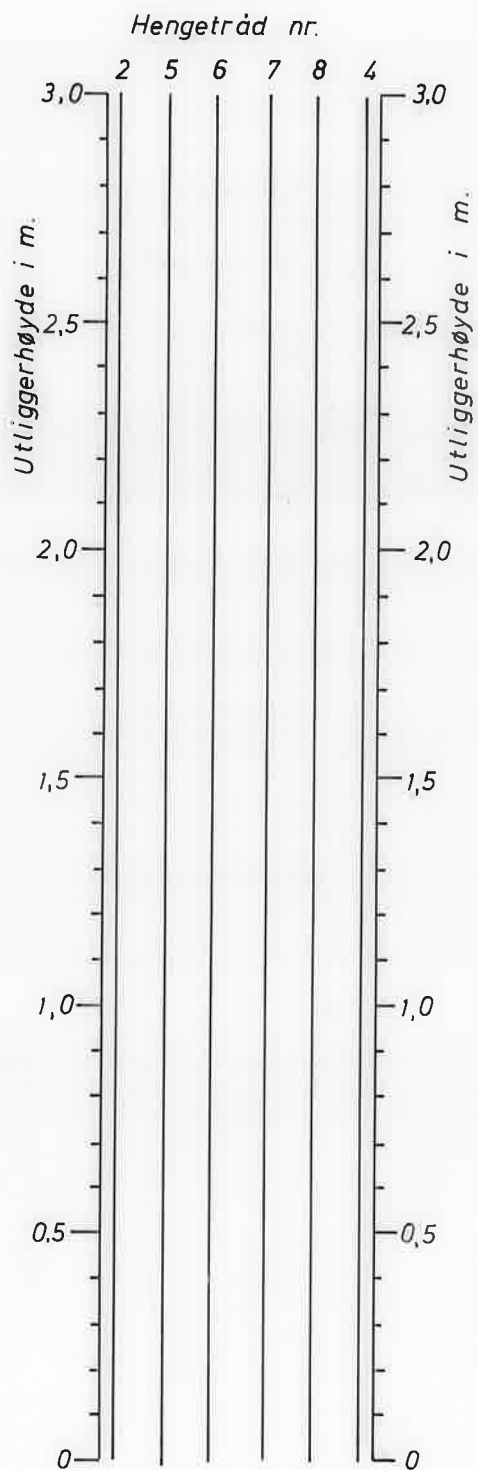
Kurveradie i m. for hengetråd nr.



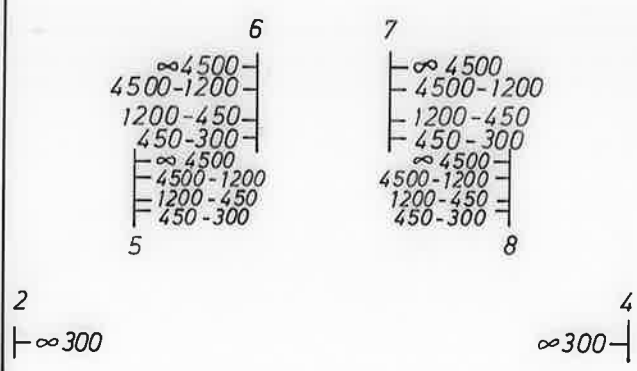
Feb. 72
Nov. 72

For spennlengde 40 m. med
6 hengetråder.
100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Samlet strekk 1440 Kp.
Strekkfordeling 720/720 Kp.
80 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Strekkfordeling 825/615 Kp.

Bruk tabell ∞-4500 uansett
kurveradius.



Kurveradie i m. for hengetråd nr.



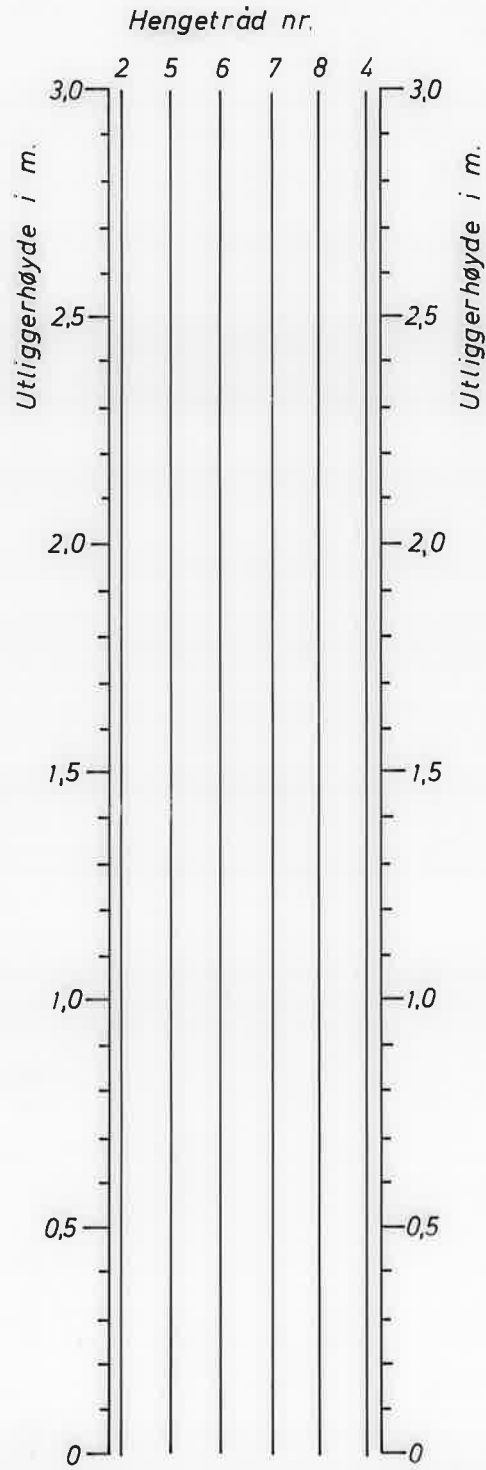
Grafisk hengeträdtabell

Tabell nr. 83
Blad 12

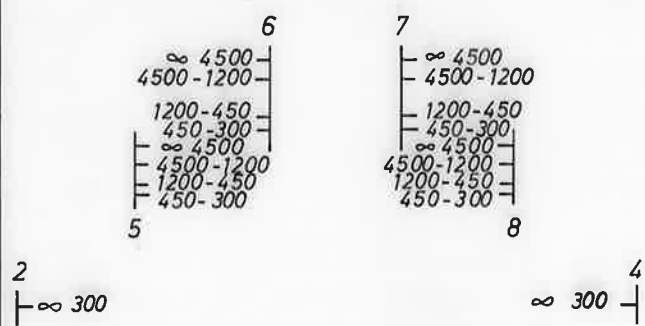
Feb. 72
Nov. 72
Trac. A0A
30.5.83.

For spennlengde 38 m. med
6 hengetråder
100 mm²Kt. med 50 mm²Bli.
Samlet strekk 1440 Kp.
Strekkfordeling 720/720 Kp.
80 mm²Kt. med 50 mm²Bli.
Strekkfordeling 825/615 Kp.

Bruk tabell ∞ 4500 uansett
kurveradius.



Kurveradie i m. for hengetråd nr.



Grafisk hengeträdtabell

Tabell 83
Blad 13

Feb. 72
Nov. 72
Trac. AOA
30.5.83

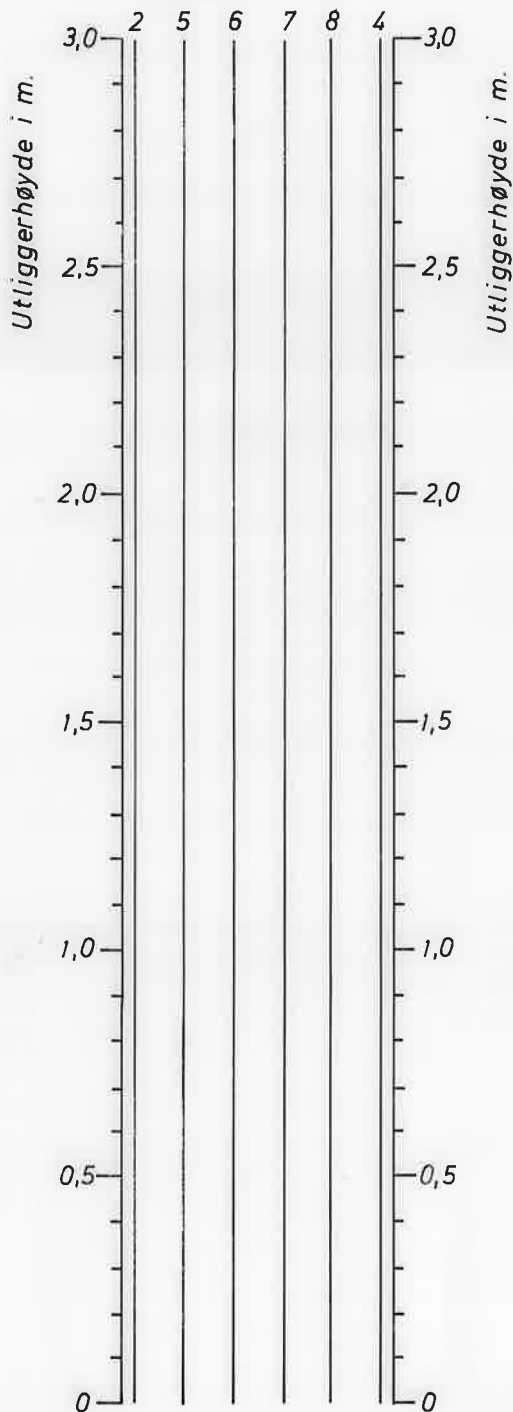
Bruk tabell ∞ -4500 uansett
kurveradius.

For spennlengde 36 m. med
6 hengetræder.
100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Samlet strekk 1440 Kp.
Strekkfordeling 720/720 Kp.
80 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Strekkfordeling 825/615 Kp.

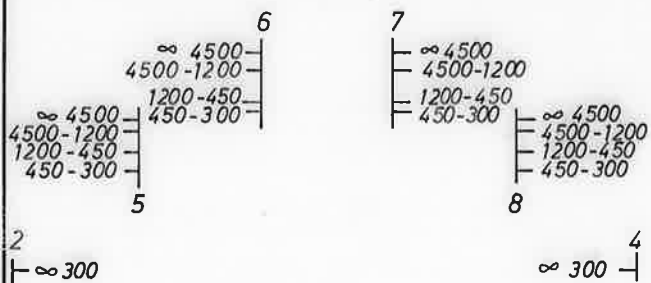
Hengetrædlengder i mm.



Hengetræd nr.



Kurveradie i m. for hengetræd nr.



Feb. 72
Nov. 72

Trac ADA
30.5.83.

For spennlengde 34 m. med
6 hengetræder.

100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.

Samlet strekk 1440 Kp.

Strekkfordeling 720/720 Kp.

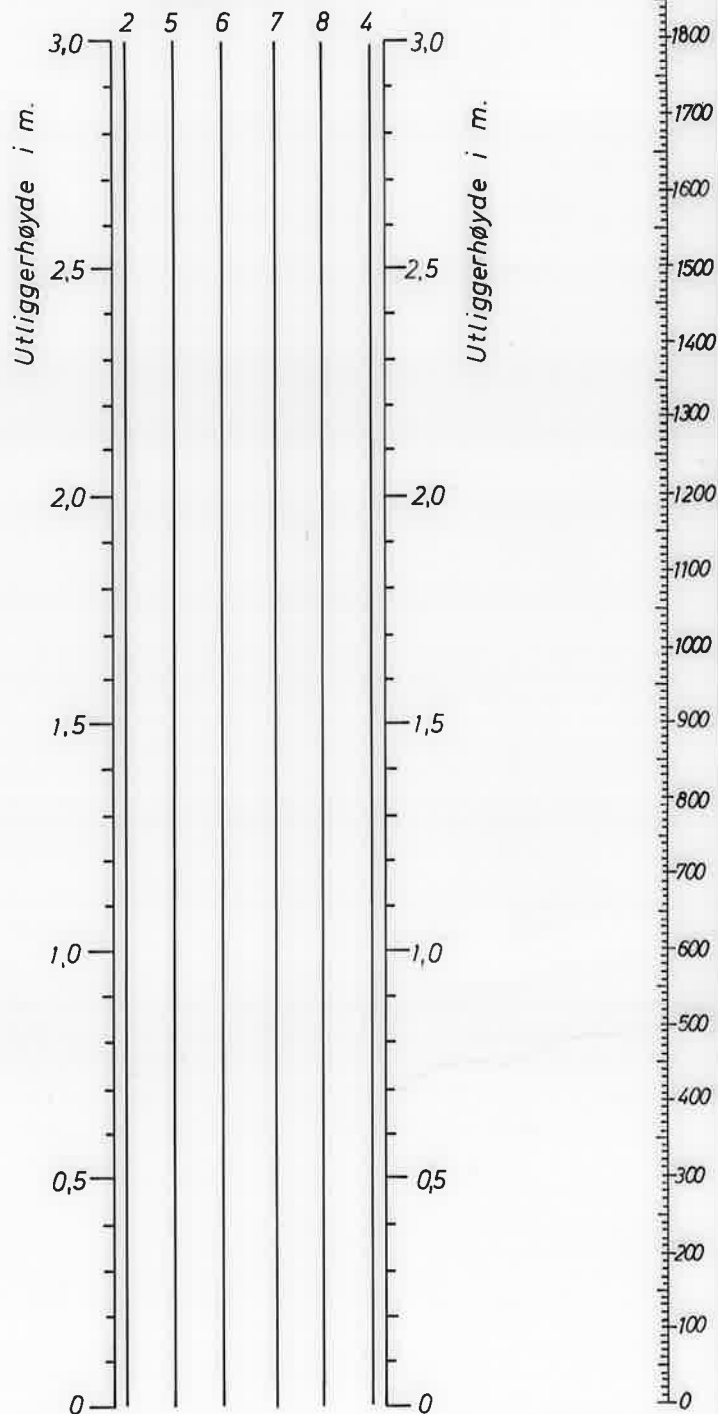
80 mm² Kt. med 50 mm² Bli.

Strekkfordeling 825/615.

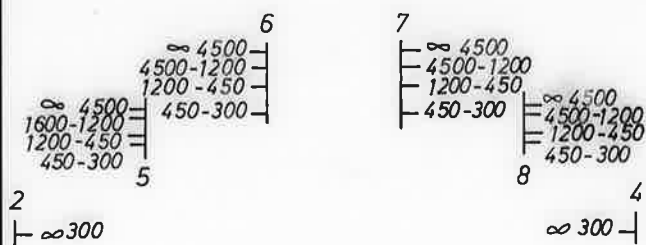
Bruk tabell ∞ 4500 uansett
kurveradius.

Hengetrædlengde i mm.

Hengetræd nr.



Kurveradie i m. for hengetræd nr.



Grafisk hengetrådtabell

Tabell nr. 83

Blad 15

Feb. 72
Nov. 72
Trac. AOA
1.6.1983

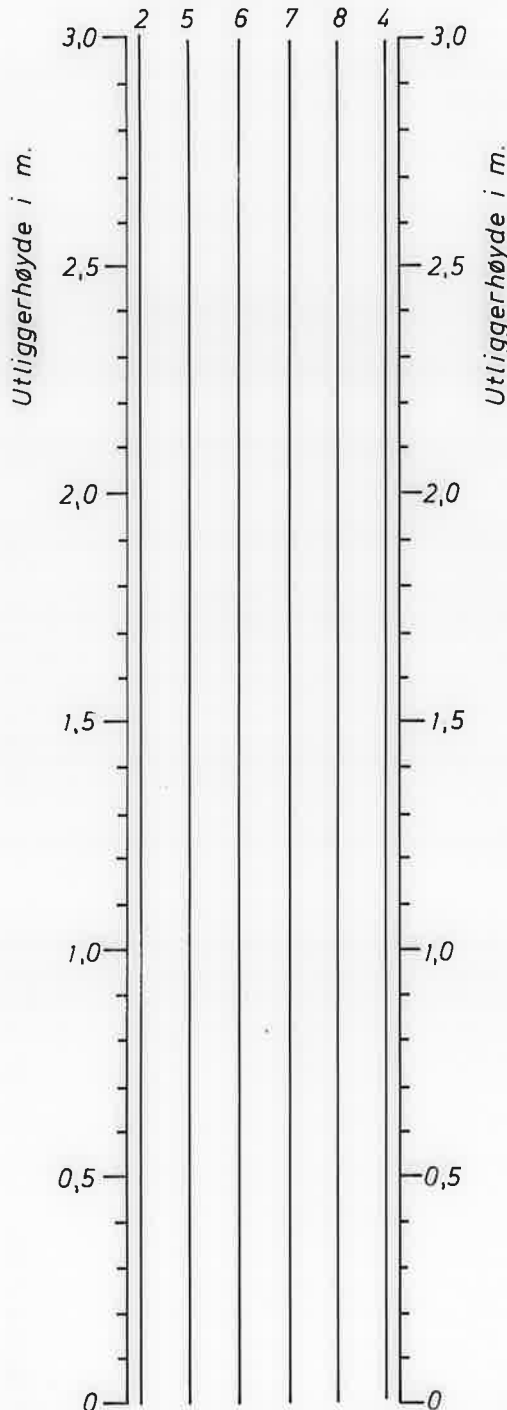
For spennlengde 32 m. med
6 hengetråder.
100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Samlet strekk 1440 Kp.
Strekkfordeling 720/720.
80 mm² Kt. med 50 mm² Bli.
Strekkfordeling 825/615 Kp.

Bruk tabell ∞-4500 uansett
kurveradius.

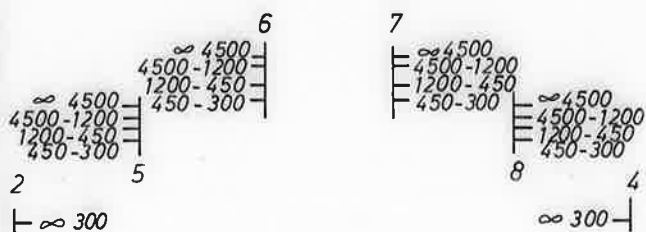
Hengetrådlengder i mm.



Hengetråd nr.



Kurveradie i m. for hengetråd nr.



Grafisk hengeträdtabell

Tabell nr. 83

Blad 16

Feb 72
Nov. 72
Trac. ADA
1.6. 83

For spenlengde 30 m. med
6 hengeträder.

100 mm² Kt. med 50 mm² Bli.

Samlet strekk 1440 Kp.

Strekkfordeling 720/720 Kp.

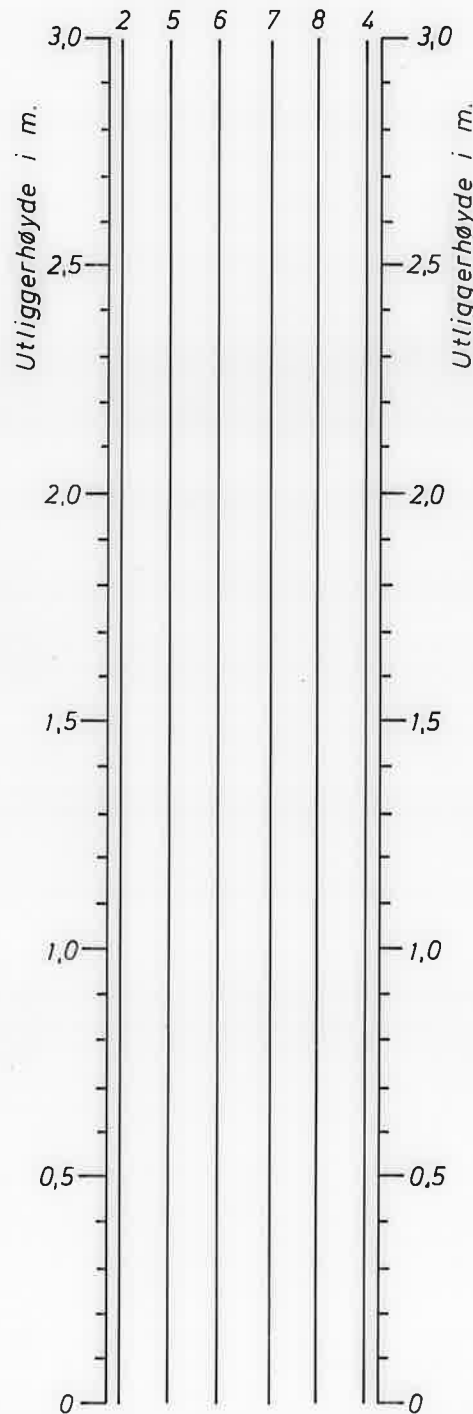
80 mm² Kt. med 50 mm² Bli.

Strekkfordeling 825/615 Kp.

Bruk tabell ∞ 4500 uansett
kurveradius

Hengeträdslängder i mm.

Hengeträd nr.



Kurveradie i m. for hengeträd nr.

