



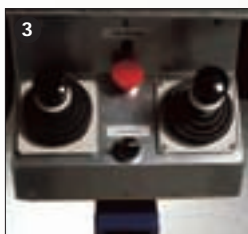
Ved at fjerne 1 splitbolt kan kurven hurtigt og nemt tages af. Formålet er at lette manøvrever under trange forhold.



1



2



3



4

1-2. Den funktionelle opbygning af afdækningskabinene for såvel batterierne, hydraulikstyring samt elstyring, gør det nemt og rationelt for service og vedligehold.

3. Proportional styring. Ukompliceret betjening af alle funktioner fra styrepulten i kurven.

som vist her udstyres med proportionalstyring der sikrer en rolig og sikker styring selv under vanskelige forhold.

4. Alle Denka lifte er udstyret med støttebensovervågning, som sikrer at liften ikke kan betjenes uden at der er belastning på de enkelte støtteben.



Sektionstyring

Som en specialitet kan liften leveres med sektionstyring, dvs. at der kan vælges imellem to støttebenslængder pr. støtteben. Bruger man én eller flere støtteben i kort version, reducerer man samtidig også rækkevidden, men beholder dog stadig den maksimale arbejds højde. Denne mulighed for ændring af støttebenskvadratet giver mulighed for opsætning på selv de vanskeligste steder.

Narrow liftserie fra DENKA LIFT - den kompakte lift til både inden- og udendørs brug.

Denne DENKA LIFT er specielt udviklet til liftudlejere, større industrier, indkøbscentre, lufthavne m.m.

Liftens kompakte udformning, med en bredde på kun 890 mm, samt den aftagelige kurv, giver mulighed for at benytte liften, hvor ellers ingen anden lift kan komme til indsats.

Med det indbyggede selvkøringssystem kan liften let transporteres fra arbejdsplads til arbejdsplads af én person og uden brug af andre hjælpemidler.

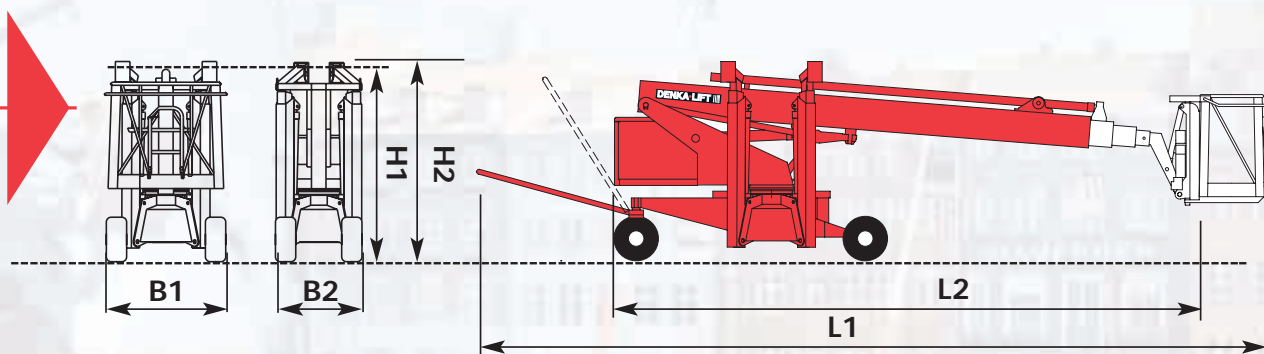
Som standard er liften født med træk på alle tre hjul. Dette gør, at transport selv under vanskelige forhold, f.eks. stor stigning eller bløde jordforhold, ikke er noget problem. Arbejde på en byggeplads giver derfor ingen problemer.

Max. arbejds højde fra 19 til 22 meter. Den indbyggede automatiske begrænsning af lastmomentet sikrer en optimal rækkevidde afhængig af lasten i kurven.

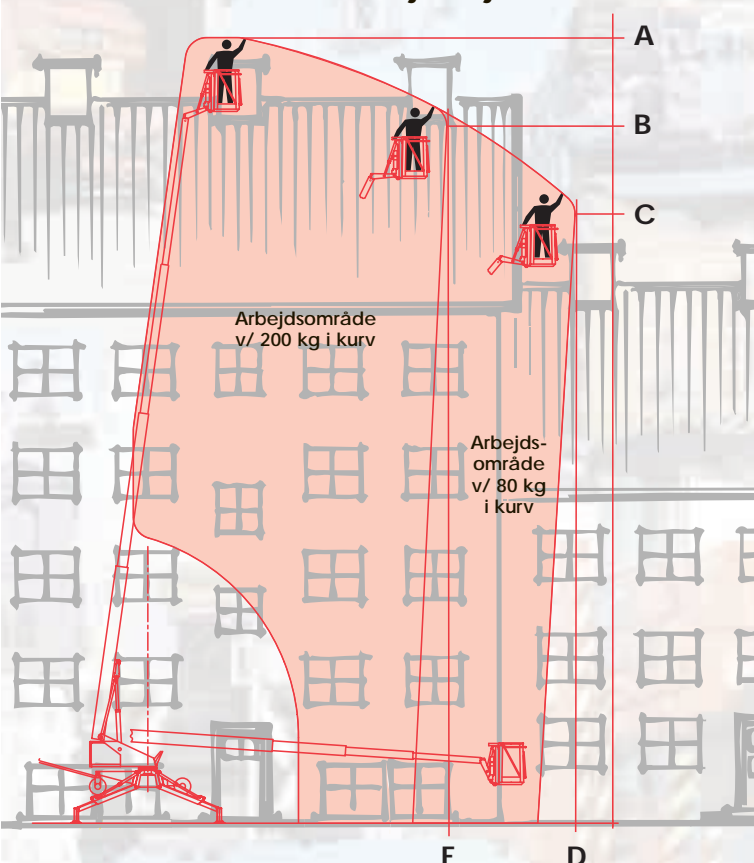
For at have stor fleksibilitet er liften som standard udstyret med batteridrift. Som ekstra udstyr kan påbygges diesel-motor med generator.

Enhver DENKA LIFT opfylder selv de strengeste sikkerhedsnormer. El- og hydrauliksystemet er overalt dobbeltsikret, cylindrene har slangebrudsventiler, og alle bevægelser er sikret med overtryksventiler.

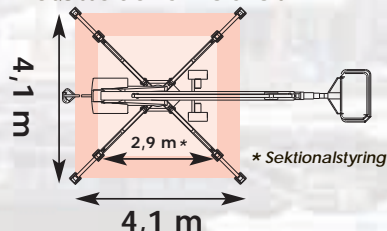
Tekniske data



Max arbejds højde



Støttebenskvadrat



| | DL19N | DL22N |
|----------------------|------------|------------|
| Kapacitet | | |
| Max. arbejds højde A | 18,8 m | 21,9 m |
| Arbejds højde B | 15,8 m | 19,5 m |
| Arbejds højde C | 13,6 m | 17,5 m |
| Max. rækkevidde D | 10,9 m | 11,8 m |
| Rækkevidde E | 8,4 m | 8,3 m |
| Max. last i kurv | 200 kg | 200 kg |
| Krøjning | kont. 360° | kont. 360° |
| Transportmål | | |
| Længde L1 | 7000 mm | 7900 mm |
| Længde L2 | 5580 mm | 6525 mm |
| Højde H1 | 1995 mm | 1995 mm |
| Højde H2 | 2140 mm | 2140 mm |
| Bredde B1 | 1195 mm | 1195 mm |
| Bredde B2 | 890 mm | 890 mm |
| Egenvægt lift | 2075 kg | 2300 kg |
| Køredata | | |
| Kørehastighed Høj | 1,00 m/s | 1,00 m/s |
| Kørehastighed Lav | 0,35 m/s | 0,35 m/s |
| Max. stigning | 12° / 21% | 12° / 21% |
| Venderadius | 2,6 m | 2,6 m |

STANDARD UDSTYR:

- Drejebar aftagelig aluminiumskurv 1200 mm
- Batteridrift
- Proportionalstyring
- Hydrauliske støtteben
- Hydraulisk selvkøring
- HFI relæ 30 mA
- Timetæller
- Ladenøgle

EKSTRA UDSTYR:

- Sektionststyring
- Strømforsyning 50 (80) A/24V*
- Udtag i kurv for luft eller vand*
- Gult roterende advarselsblink
- 2-trins højdebegrænsning
- Dieselmotor 5,0 kW med generator 230V / 2,2 kW*
- Specialfarver
- Gule advarselsblink på støtteben
- Højkapacitets batteri*
- Biologisk, nedbrydelig og hydraulisk olie
- Justerbar kurv fra grundindstilling

*Vægtforøgende

Besøg os på www.denka.dk

Denka-Lift DK290402

Data er vejledende.
Ret til ændringer forbeholdes.

DENKA-LIFT