

**Nastaviteľná náprava kolesa**

Vďaka nastaviteľnej náprave kolies je preprava plošiny jednoduchá a ľahko znížiteľná na výšku nižšiu ako 1,9 metra. To umožňuje presun plošiny cez bežné dvojité dvere.

**Veľká rada DL od DENKA LIFT**

- pre profesionálnych používateľov plošín

Séria DL je špeciálne skonštruovaná na použitie v prenájmových spoločnostiach, ktoré si želajú spoľahlivú bezpečnosť stroja, jednoduchý servis, ako aj vysokú pracovnú výšku a dosah.

Kompaktné rozmery umožňujú umiestniť a pracovať s touto plošinou aj v miestach, kde by plošiny iných značiek neuspeli.

Vďaka zabudovanej funkcii ovládania ("samojazd"), ktorá je ovládateľná z koša sa dá plošina ľahko premiestňovať na krátku vzdialenosť len pomocou jednej osoby a bez použitia iných pomocných pomôcok.

Pracovná výška je od 25 do 30 metrov.

Automatické obmedzenie záťažového momentu zabezpečuje optimálny dosah, ktorý sa prispôsobí zaťaženiu v koši.

Aby mala plošina čo najväčšiu flexibilitu, je štandardne vybavená 8 ks. 6V batériami. Táto zvýšená kapacita batérií predlžuje prevádzkový čas a robí plošinu obzvlášť vhodnou na pracovné úlohy s často sa meniacimi pracovnými pozíciami.

Ako ďalšie príslušenstvo je možné dodať dieselový alebo benzínový generátor, ktorý dokáže zabezpečiť prevádzku plošiny úplne nezávisle od použitia batérií.

Všetky plošiny DENKA LIFT spĺňajú najprísnejšie bezpečnostné normy.

Elektrické a hydraulické systémy majú dvojité bezpečnostné zariadenia a valce sú vybavené ventilmi pre prípad poškodenia hadíc. Všetky pohyby výtahu sú vybavené tlakovým bezpečnostným systémom ovládania/ventilov.

Teleskopické rameno je vyrobené zo špeciálne lisovaných hliníkových profilov, ktoré zabezpečujú stabilitu pri nízkej hmotnosti.

Kombinácia tejto vynikajúcej časti ramena a plynulého proporcionálneho systému ovládania zabezpečuje obsluhu v koši stabilitu, bezpečne a vysoko funkčné pracovné miesto.



1



3



2



4



5

1. Ovládanie pohonu z pracovného koša. Ovládací panel sa nachádza automaticky v koši, keď je rameno spustené v prepravnej polohe, čo umožňuje ovládanie podpier a samohybného pohonu z hornej časti ramena. Preto už nie je potrebné, aby obsluha plošiny opustila kôš, aby zmenila alebo presunula pracovnú pozíciu.

2. Voliteľný motor môže byť namontovaný s generátorom alebo bez neho.

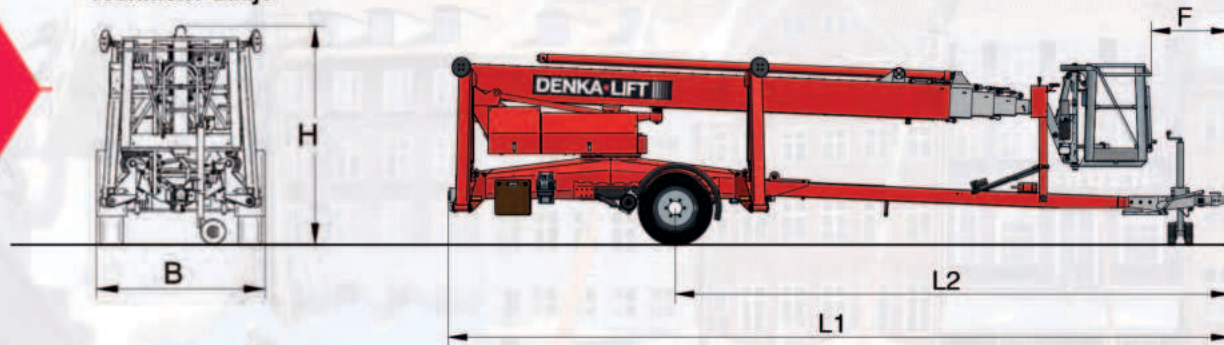
3. Štandardné proporcionálne ovládanie zabezpečuje, že aj v extrémne náročných pracovných podmienkach sú možné veľmi plynulé a bezpečné pohyby stroja.

4. Hydraulický samohybný pohon pre ľahké pohyby (až do 15 % stúpanosti). Systém dvojitých ložísk odľahčuje motor a zabraňuje jeho poškodeniu.

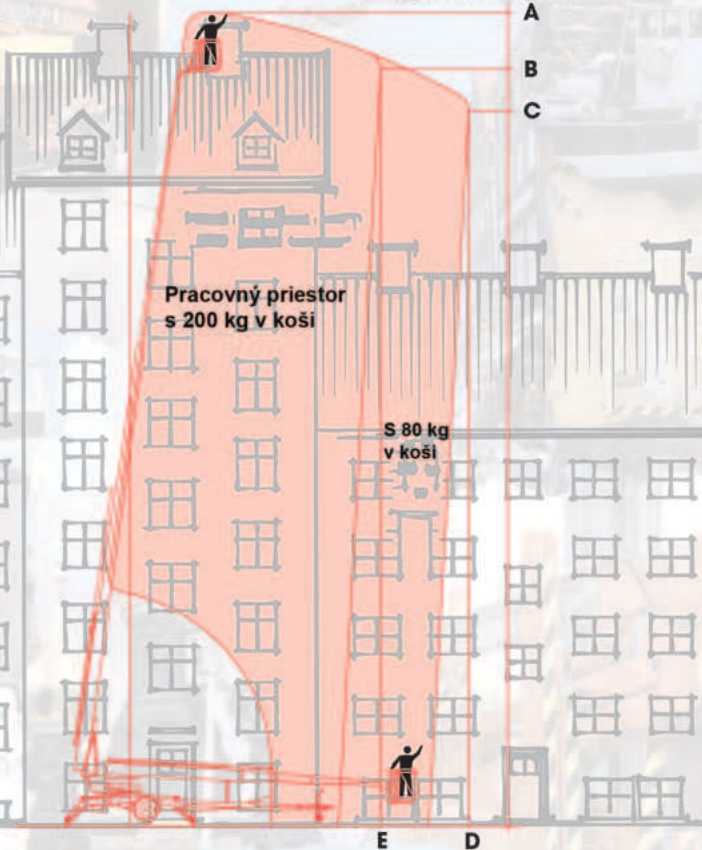
5. S rebrikom pre ľahký vstup do pracovného koša aj mimo prepravnej polohy.

Model DL25/DL30

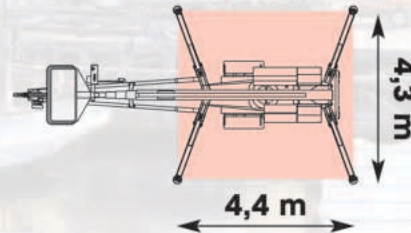
Technické údaje



Max. pracovná výška



Podpery



Štandardný model	DL25	DL30
------------------	------	------

Technické údaje

Max. pracovná výška A	25,0 m	30,0 m
Pracovná výška B	23,0 m	28,3 m
Pracovná výška C	21,4 m	27,3 m
Max. stranový dosah D	12,0 m	11,6 m
Dosah E	9,0 m	8,6 m
Max. zaťaženie v koši	200 kg	200 kg
Rozsah otoče	nekon. 360°	nekon. 360°

Transportné rozmery

Dĺžka L1	8080 mm	8900 mm
Dĺžka L2	5640 mm	6380 mm
Výška H	2140 mm	2140 mm
Šírka B	1720 mm	1720 mm
Vzdialenosť F	850 mm	900 mm
Celková hmotnosť štand.	3200 kg	3500 kg

Ďalšie vybavenie

- Špeciálne farby RAL
- Otočný kôš zo sklenených vlákien 1200 mm*
- Keфы v teleskopických koncoch
- Prípojky na vodu/vzduch v koši*
- Prídavné napájanie (Trafo) 50A/24V*
- Žlté otočné svetlo
- Biologický olej
- Benzínový motor Honda EU30is / 3,0 kVA*
- Systém obmedzenia výšky - 2 stupne
- Vysoko výkonné batérie 6V 215Ah / 5 hod.
- Oporné koleso*
- Výškovo nastaviteľná náprava kolies*
- Samovyrovňavací systém

*zvýšenie hmotnosti

Štandardné vybavenie

- Otočný hliníkový kôš 1200 mm
- Akumulátorový pohon
- Proporcionálne ovládanie
- Hydraulické podpery
- ELCB 30 mA
- Počítadlo prevádzkových hodín
- Kľúč na nabíjanie
- Hydraulický pohon kolies z koša