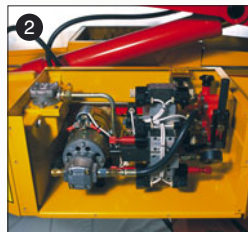
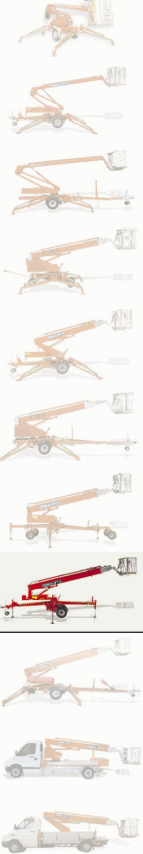




Pracovní koše ve dvou provedeních:
 Úhlové rameno s otočným košem. Koš se vždy pohybuje rovnoběžně s fasádou.
 Úhlové rameno s otočným košem ze skelných vláken.
 Ideální pro elektrikářské práce.



1. Hydraulické opěry pro rychlou a bezpečnou instalaci - také na šikmém podloží.

2. Promyšlená konstrukce, nenáročná a příjemná na údržbu.

3. Proporcionální ovládání. Jednoduchá obsluha všech funkcí z ovládacího pultu v pracovním koši.

4. Hydraulický pohon pojezdu pro jednoduché a bezproblémové poježdění.

Velká výška, malá hmotnost - DK25 je ideální pro práce uvnitř i venku

Perfektní funkce, optimální bezpečnost, kvalita a všestrannost učinily pracovní plošinu DK25 pojmem na všech trzích.

Maximální pracovní výška činí 25 metrů. Automatické omezení zatěžovacího momentu zaručuje dosažení optimálního stranového dosahu podle zatížení pracovního koše.

Každá pracovní plošina DENKA LIFT splňuje nejpřísnější bezpečnostní normy. Elektrické a hydraulické systémy jsou vždy dvojnásobně jištěny a válce mají pojistné ventily pro případ roztržení hadic. Všechny pohyby jsou jištěny přetlakovými ventily.

Teleskopický výložník je vyroben ze speciálně extrudovaných hliníkových profilů, které vykazují vysokou stabilitu při nízké hmotnosti.

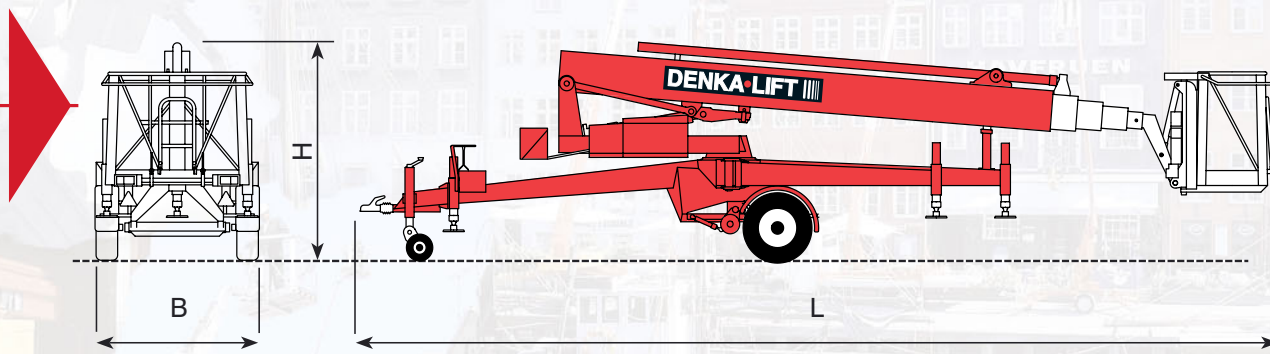
Vlastnosti výložníku a systém plynulého ovládání zaručují obsluhu bezpečně a funkční použití na jakémkoliv pracovišti.

Typickými oblastmi použití jsou práce na fasádách, střeších a arkýřích, při čištění oken, při malířských pracích, při prořezávce stromů atd.

Díky nízké hmotnosti a kompaktním rozměrům je pracovní plošina DK25 ideální také pro práce v interiéru, jako např. v nákupních centrech, kostelích, letištních budovách, pasážích atd.

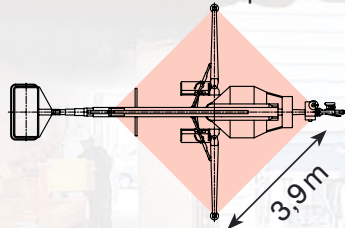
Změny konstrukce a vybavení vyhrazeny.
 Údaje v tomto prospektu je nutné brát jako přibližné.
 Obrázky mohou také obsahovat zvláštní vybavení, které nepatří do sériového rozsahu dodávky.

Technické údaje



Max. pracovní výška

Plocha opěr



Pracovní rozsah při
zátěžení koše 200kg

při zatí-
žení koše
80kg

Standardní model

DK25

Technické údaje

Max. pracovní výška A	25,0m
Pracovní výška B	23,0m
Pracovní výška C	21,4m
Max. stranový dosah D	11,4m
Stranový dosah E	9,0m
Max. zátěžení koše	200kg
Rozsah otoče	nekon. 360°

Transportní rozměry

Délka L	9070mm
Výška H	2110mm
Šířka B	1685mm
Celková hmotnost stand.	2450kg

STANDARDNÍ VYBAVENÍ:

- Natáčecí hliníkový koš 1200 mm
- Akumulátorový pohon
- Proporcionální ovládání
- Hydraulické opěry
- Hydraulický pojezd
- Proudový chránič 30 mA
- Počítadlo provozních hodin
- Klíček pro nabíjení
- Zásuvka 230 V v koši

SPECIÁLNÍ VYBAVENÍ:

- Otočný koš ze skelných vláken 1200 mm*
- Výkonový transformátor 230 V*
- Přípojky v koši pro vzduch a vodu*
- Žluté otočné varovné světlo
- 2stupňový systém omezení výšky
- Speciální barevné provedení
- Žluté varovné světlo na opěrách
- Bio-hydraulický olej
- Natáčení pracovního koše ze země

*Zvýšení hmotnosti

Údaje jsou nezávazné.
Změny vyhrazeny.

... Koncepce pro Vaši budoucnost

Rothlehner

pracovní plošiny

ROTHLEHNER pracovní plošiny s.r.o.

Mezi úvozy 2512/2a, 193 00 Praha 9

Tel./fax: +420 281 090 590/6

E-Mail: info@rothlehner.cz

Internet: www.rothlehner.cz

DENKA LIFT