

Leonardo

das Italienische Genie



..... do výšek s lehkostí BRKA

Plošiny LEONARDO splňují nejvyšší požadavky uživatelů a podnikatelů ve stavebnictví. Tyto komfortní, produktivní lehké a levné plošiny jsou alternativou vůči žebříkům, pojízdnému lešení nebo tradičním nůžkovým plošinám.

Mobilita

Lehké, kompaktní a skladné plošiny LEONARDO jsou ideálním řešením výškových prací na každém staveništi, zejména ve stísněných prostorách.

Při stoupavosti 35% je snadné plošiny LEONARDO nakládat vlastní silou pomocí nájezdů na korby lehkých nákladních aut nebo do skříňových dodávek.

Při hmotnosti pouhých 495 kg jsou plošiny LEONARDO použitelné na většině podlah. Díky vlastním rozměrům projíždějí všemi dveřmi a mohou být přepravovány pomocí výtahů do vyšších pater budov.

Produktivita je zvyšována i tím, že uživatel nemusí při přemísťování plošiny z pracovního koše vystupovat.

Bezpečnost

Při pracovní výšce 4,9m je pracovní plošina automaticky přepnuta do režimu pomalé rychlosti pojezdu.

Již žádné stavění pojízdného lešení!

Při velikosti roztaženého koše plošiny 1,7m x 0,7m si může obsluha vzít s sebou dostatečné množství materiálu, aniž by musela z koše častěji vystupovat.

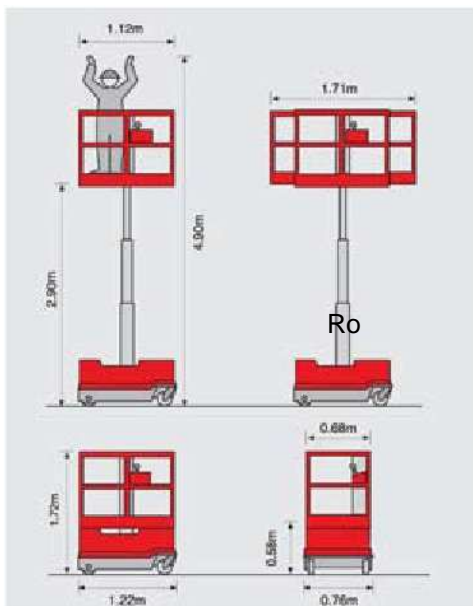
Plošiny LEONARDO jsou vybaveny všemi bezpečnostními prvky, jako např. senzorem náklonu, varovným světlem i varovným zvukovým signálem.

Životnost

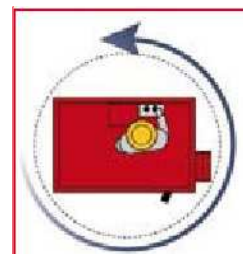
15-ti letý vývoj plošin LEONARDO garantuje dlouhodobý bezproblémový s nákladově nenáročný provoz po mnoho let. Plošiny se vyznačují extrémní jednoduchostí a nenáročností na údržbu a opravy.

Jedinou pravidelnou kontrolou je jen kontrola stavu vody v akumulátorech.





**Rádus otáčení
jen 1.000 mm !**



mosca+co.2009



Díky zámku zatáčení lze v úzkých uličkách zabezpečit správnou linii pojezdu. Nové provedení vstupních dvírek ulehčuje nástup a výstup.

Kapacita akumulátorů postačuje na 250 cyklů zdvih/spuštění na jedno nabití, tzn. na více než jeden pracovní den. Diagnostika je zprostředkována širokým LCD ukazatelem.



Citlivé ovládání je dáno robustním joystickem a proporčním řízením.



Spodní rám plošiny je tvořen 15mm silným plechem s novými upevňovacími elementy pro jednodušší přepravu.



Zdvhací zařízení u plošin vyráběných firmou BRAVI je úžasně jednoduché a bezúdržbové. Toto revoluční řešení nepoužívá žádný jiný výrobce. Žádné mazání, žádná kontrola řetězů. Teleskopický sloup je vyroben z duralových přesných tažených profilů. BRAVI poskytuje na sloup záruku 10 let.



Maximální zdvih	2.900 mm
Minimální zdvih	550 mm
Maximální pracovní výška	4.900 mm
Šířka pracovní plošiny	680 mm
Min. délka pracovní plošiny (uvnitř)	1.115 mm
Max. délka pracovní plošiny (uvnitř)	1.710 mm
Šířka podvozku	760 mm
Délka podvozku	1.215 mm
Rádus zatáčení podvozku	1.000 mm
Maximální zatížení	180 kg (1 osoba)
Vlastní hmotnost	495 kg
Akumulátory	2x 12V-85 Ah
Nabíjení akumulátorů	230V – 12 hod.
Max. pojezdová rychlost	50 m/min (3km/hod)
Min. pojezdová rychlost	9 m/ min. (0,54km/hod)
Ovládání (joystick)	proporcionální
Kola pryžová	vysoce odolná

Leonardo
Outdoor Edition

Novina! Leonardo pro exteriéry

Nyní můžete mít i plošinu LEONARDO určenou pro venkovní plochy, se kterou můžete pracovat v exteriérech stejně jako v interiérech.

Ideální řešení pro:

Montáže, údržbu, revizní činnost, čištění, ap.

Hmotnost plošiny LEONARDO pro exteriéry je 555 kg.

BRAVI
PLATFORMS

BRKA, s.r.o.

Nepasice 90, 50346 Třebechovice p/O (na výpadovce E11 z HK)
Tel/Fax: 495 503 068, mobil: 603 498 051, E-mail: info@brka.cz

www.brka.cz, www.zdvihacitechnika.cz

Thank you for evaluating AnyBizSoft PDF to Word.

You can only convert 3 pages with the trial version.

To get all the pages converted, you can get keycode for free from:

<http://www.anypdftools.com/support/pdf-to-word-get-keycode.html>