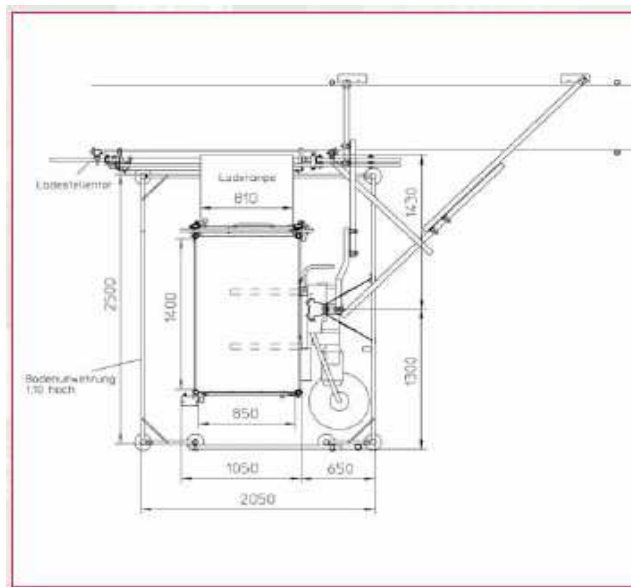


Stavební výtah Superlift MX 320

kompaktní výtah pro přepravu nákladů i osob na stavbách



- Obzvláště lehký a snadno smontovatelný stavební výtah určený pro přepravu nákladů i osob
- Max. přepravní výška 100 m
- Max. zatížení 300 kg / 3 osoby
- Rychlost zdvihu 20 m/min.
- Základní rám z pozinkované oceli je opatřen kapsami pro přepravu manipulačními vozíky na staveništích
- Hliníkový sloup s ocelovým ozubeným hřebenem je složen z dílců o hmotnosti jen 29kg při jednotkové výšce 2m
- Spojovací šrouby sloupu jsou jištěny proti vypadnutí a ztrátě
- Přeprava výtahu je snadná díky obzvláště lehké konstrukci jednotlivých dílců
- Plošina výtahu je řešena jako průchozí a je opatřena ochrannou střechou, osvětlením plošiny a zásuvkou 230V
- Rozměry plošiny odpovídají přepravě europalet a krátkému stavebnímu kolečku
- Výtah je zabezpečen v souladu s evropskými technickými předpisy a ČSN EN 12159



Do výšek s lehkostí

BRKA
s.r.o.

STEINWEG
BÖCKER



Dveře s elektro-mechanickým jištěním na vstupní straně plošiny a sklopná nakládací rampa s elektro-mechanickým jištěním na výstupu



Poloha nakládací rampy dl.60cm při výstupu z plošiny v patře lešení



Jednoduché ovládnání na plošině včetně osvětlení pracoviště obsluhy



Technické parametry

Nosnost	300 kg / 3 osoby
Druh pohonu	Ozubený ocelový hřeben
Parametry plošiny se střechou	Vnitřní rozměry (L x Š. x V) 1,4 x 0,85 x 2,0m
Výška podlahy	0,2m
Max. výška výtahu	100m
Volný konec sloupu	1,0m
Vzdálenost kotvení	4,0m
Dálka dílců Al. sloupu	1m a 2m
Hmotnost 2m – dílu sloupu	29kg
Hmotnost zákl. jednotky	ca 220kg
Hmotnost plošiny	ca 90kg
Výkon el.motoru	2,2 kW
Napájení motoru	400V/50Hz, 16A
Ovládací napětí	42V

Výrobce:



Distribuce v ČR a SR: **BRKA, s.r.o.**
Nepasice 90
50346 Třebechovice p/O



Tel/Fax: 495 593 068
Mobil: 603 498 051
E-mail: info@brka.cz
Internet: www.brka.cz