

LOCK HARD

POHYBLIVÁ PRACOVNÍ PLOŠINA S DÁLKOVÝM
OVLÁDÁNÍM UMOŽŇUJE OPTIMÁLNÍ PŘÍZPŮSOBNÍ
PRACOVNÍ VÝŠKY

Up
lift 5



Maximum working height- 5 meters

Up
lift 5
CARRY



Maksymalna wysokość robocza 14 metów

TYP POHYBLIVÉ PLOŠINY

AluLift

VÝTAH Up Lift5 JE JEDNÍM Z NEJLEHČÍCH VÝTAHŮ NA SVĚTĚ.

Jeho konstrukce je vyrobena z hliníku.



Up Lift 5 je vybaven čtyřmi samosvornými kolečky o průměru 125 mm.

Kola jsou k dispozici ve dvou variantách - Antistatická, ideální pro průmyslové a citlivé podklady, HD se zvýšenou odolností proti oděru i otěru.



Dzięki zastosowaniu siłownika gazowego następuje redukcja zużycia energii elektrycznej oraz elementów mechanicznych siłownika elektrycznego.



Mobilní konstrukce výtahu umožňuje snadno se vyhnout malým překážkám. Je to vynikající alternativa k tradičním žebříkům a lešení.

Up lift 5



PN-EN 280

PATENT PENDING

P. 412858

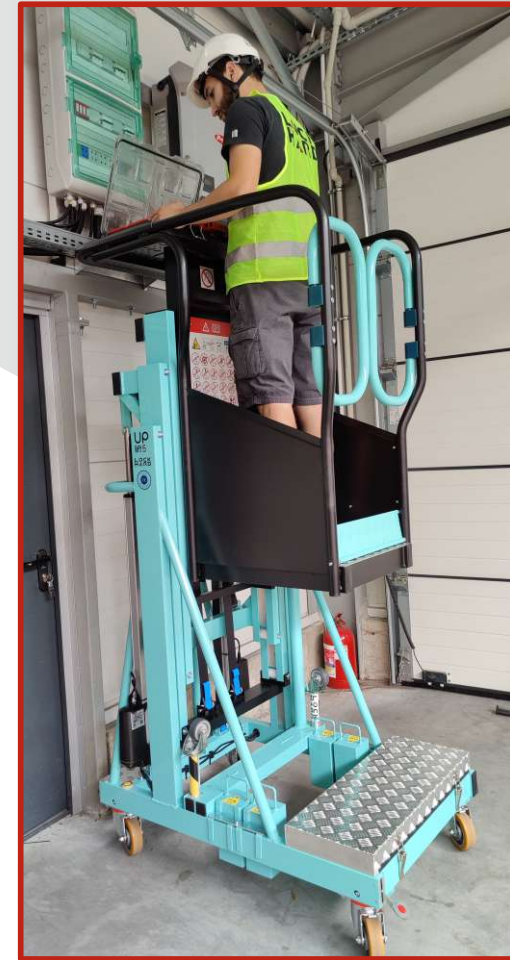
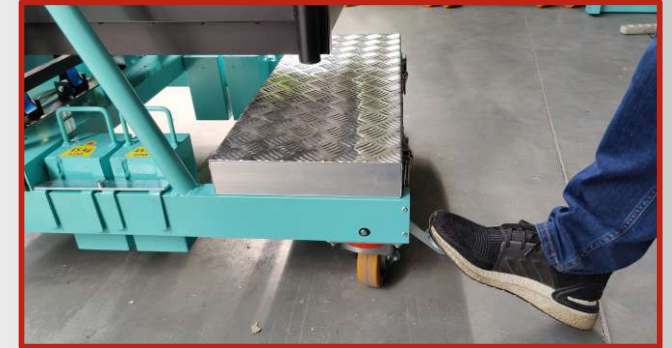
P. 414467

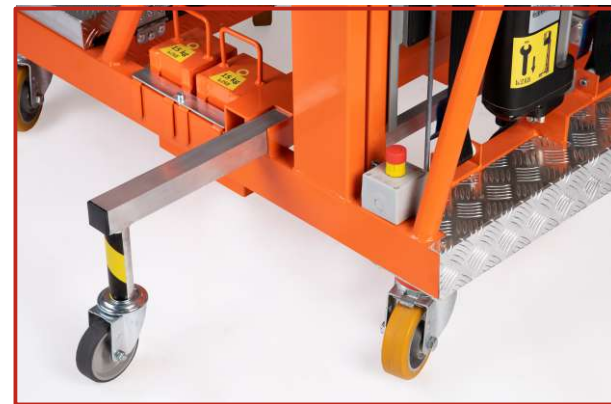
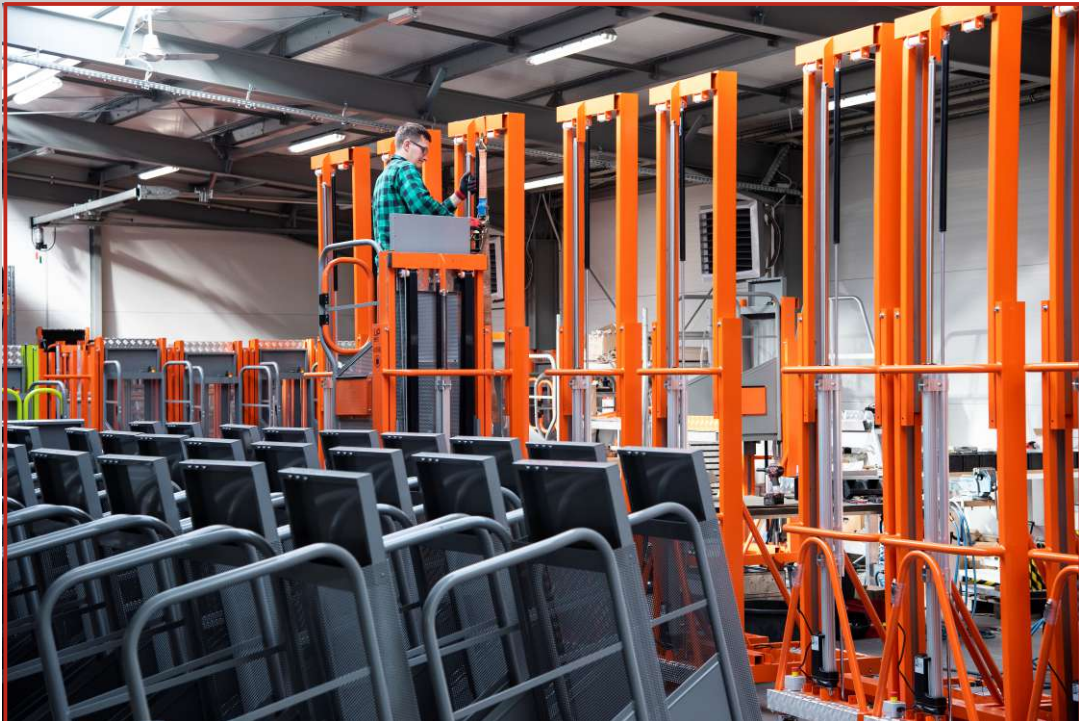
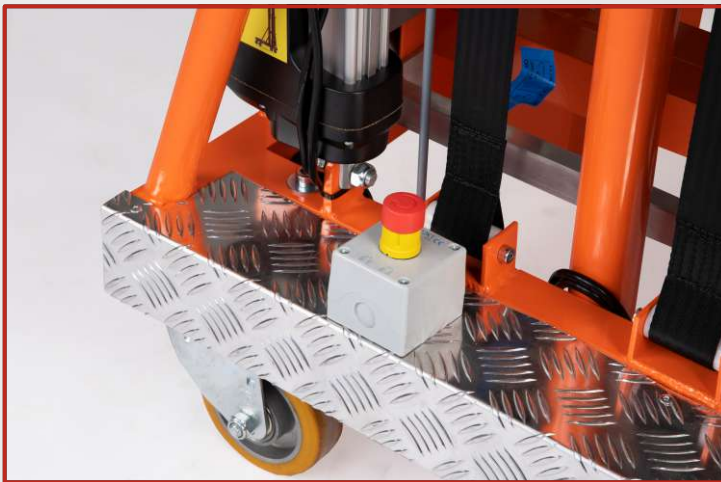
Nazwa	Up Lift5 120 AS	Up Lift5 120 HD	Up Lift 5 120 XS HD	Up Lift5 200 HD	Up Lift5 140 Carry	Up Lift 6 140 HD
Maksymalna wysokość robocza	490 cm	493 cm	493 cm	493 cm	482 cm	607 cm
Maksymalna wysokość platformy	290 cm	293 cm	293 cm	293 cm	282 cm	407 cm
Maksymalne obciążenie	120 kg	120 kg	120 kg	200 kg	140 kg	140 kg
Wymiary platformy	48x69 cm	48 x 69 cm	44x46 cm	48x69 cm	48x65 cm	48 x 69 cm
Wymiary zewnętrzne	68x118x195 cm				77x127x165 cm	77x123x195 cm
Koła jezdne	AS Antystatyczne	HD Przemysłowe	HD Przemysłowe	HD Przemysłowe	HD Przemysłowe	HD Przemysłowe
Blokada kół	automatyczna	nożna	nożna	nożna	nożna	nożna
Akumulator	33AH 12 VDC	33AH 12 VDC	33 AH 12 VDC	2 x 33AH 12 VDC	2 x 33 AH 12 VDC	2 x 33 AH 12 VDC
Waga podnošnika (bez balastu)	110 kg	115 kg	110 kg	140 kg	155 kg	174 kg
Waga balastu	4 x 15 kg					
Poziom hałas	Nie przekracza 70 dB					
	Koła jezdne przeznaczone do delikatnego podłoża	Koła jezdne odporne na uszkodzenia	Rozmiar platformy dostosowany do rozmiaru panelu sufitywego	Maksymalne obciążenie zwiększone do 200 kg	Półka narzędziowa o wymiarach 39x72 cm i maksymalnym obciążeniu 20 kg	Maksymalna wysokość robocza 6 m





- ✓ plně elektrické zařízení
- ✓ vestavěná nabíječka
- ✓ mobilní konstrukce umožní snadno se vyhnout malým překážkám
- ✓ obsluha vyžaduje pouze jednu osobu
- ✓ snadno přenosné zatížení - 4 x 15 kg
- ✓ stupínek a podlaha vyroben z vlnitého hliníkového plechu





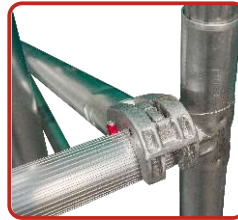
Up
lift 5



POJÍZDNÉ LEŠENÍ TYPU ALULIFT je zařízení určené k přesunu pracovníků pomocí lešení do míst, kde vykonávají pracovní činnost z pracovní plošiny.

Nejdůležitější informace o ALULIFT typu PRP:

- je možno použít venku i uvnitř
- maximální výška plošiny 12 m
- 3 rozměry pracovní plošiny
- nevyžaduje externí zdroj napájení - má akumulátory 2 x 12 V DC
- montáž zvládne jedna osoba
- lehký a modulární design
- vestavěná nabíječka 110/230 V
- maximální zatížení = 250 kg → 2 osoby + materiál



KOLA :

- SERIA S - 8 kusů s brzdou \varnothing 125 mm
- SERIA M i XL
- 4 kusy s brzdou \varnothing 125 mm
- 4 kusy s brzdou a výškovým nastavením \varnothing 200 mm



STABILIZÁTOR :

4 stabilizační body - NUTNÉ pro instalaci ALULIFTu nad 4m

RÁMY KONSTRUKCE :

- šířka - 950 nebo 1390 mm
- výška - 1000 mm
- integrovaný s pojízdným systémem
- jednoduchá a bezpečná montáž



POJÍZDNÁ PRACOVNÍ PLOŠINA :

- vertikální pohyb od 1 do 12 metrů
- 3 rozměry :
 - 660 x 1720 mm (S)
 - 660 x 2400 mm (M)
 - 1100 x 2400 (XL)



DYREKTYWA 2006/42/WE

Patent :
PCT/DK2010/050115
PA 2014 70054

POJÍZDNÁ PLOŠINA TYPU ALULIFT S

VÝŠKA PLOŠINY	KOD PRODUKTU	VÁHA
1 metr	100 S	128 kg
2 metry	200 S	154 kg
3 metry	300 S	180 kg
4 metry	400 S	222 kg
5 metrů	500 S	248 kg
6 metrů	600 S	274 kg
7 metrů	700 S	300 kg
8 metrů	800 S	325 kg

Rozměry plošiny : **660 x 1720 mm**
 Vnější rozměry : **950 x 1960 mm**
 Kola : **8 kol s brzdou 125 Ø**
 Výška plošiny : **1 - 8 m**
 Maximální zatížení: **250 kg = 2 osoby + materiál**
 Akumulátory : **2 x 12 V DC**
 Pracovní čas : **1 hodinu bez přestávky**
 Cyklus nabíjení : **1000**



PLOŠINA 660 x 1720 mm



PLOŠINA 660 x 2400 mm



PLOŠINA 1100 x 2400 mm



KONSTRUKČNÍ RÁM 950 x 1000mm



KONSTRUKČNÍ RÁM 1390 x 1000mm

POJÍZDNÁ PLOŠINA TYPU ALULIFT M

VÝŠKA PLOŠINY	KOD PRODUKTU	VÁHA
1 metr	100 M	160 kg
2 metry	200 M	187 kg
3 metry	300 M	213 kg
4 metry	400 M	257 kg
5 metrů	500 M	283 kg
6 metrů	600 M	310 kg
7 metrů	700 M	337 kg
8 metrů	800 M	363 kg
9 metrů	900 M	390 kg
10 metrů	1000 M	416 kg
11 metrů	1100 M	443 kg
12 metrů	1200 M	470 kg

Rozměry plošiny : **660 x 2400 mm**
 Vnější rozměry : **950 x 2640 mm**
 Kola : **4 kola s brzdou 125 Ø**
4 kola 200 Ø s brzdou a výškovým nastavením
 Výška plošiny : **1 - 12 m**
 Maximální zatížení : **250 kg = 2 osoby + materiál**
 Akumulátory : **2 x 12 V DC**
 Pracovní čas : **1 hodinu bez přestávky**
 Cyklus nabíjení : **1000**



ROVNÝ DRŽÁK 60 mm



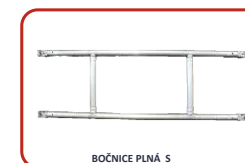
ŠIKMÝ DRŽÁK 1960 mm



ROVNÝ DRŽÁK 2640 mm



ŠIKMÝ DRŽÁK 2640 mm



BOČNICE PLNÁ S



BOČNICE PLNÁ M, XL



BOČNICE SE VSTUPEM S



BOČNICE SE VSTUPEM M, XL

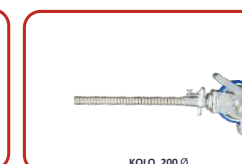
POJÍZDNÁ PLOŠINA TYPU ALULIFT XL

VÝŠKA PLOŠINY	KOD PRODUKTU	VÁHA
1 metr	100 XL	181 kg
2 metry	200 XL	211 kg
3 metry	300 XL	240 kg
4 metry	400 XL	287 kg
5 metrů	500 XL	316 kg
6 metrů	600 XL	346 kg
7 metrů	700 XL	376 kg
8 metrů	800 XL	405 kg
9 metrů	900 XL	435 kg
10 metrů	1000 XL	464 kg
11 metrů	1100 XL	495 kg
12 metrů	1200 XL	524 kg

Rozměry plošiny : **1100 x 2400 mm**
 Vnější rozměry : **1390 x 2640 mm**
 Kola : **4 kola s brzdou 125 Ø**
4 kola 200 Ø s brzdou a výškovým nastavením
 Výška plošiny : **1 - 12 m**
 Maximální zatížení : **250 kg = 2 osoby + materiál**
 Akumulátory : **2 x 12 V DC**
 Pracovní čas : **1 hodinu bez přestávky**
 Cyklus nabíjení : **1000**



KOLO 125 Ø



KOLO 200 Ø



AKUMULÁTORY



STABILIZÁTOR

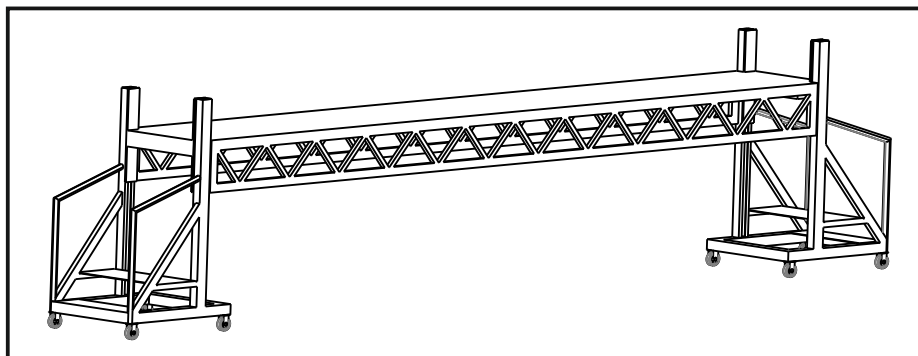


BOKY SESTAVA S



BOKY SESTAVA M, XL





Veškerý obsah, materiály a grafické prvky umístěné v této reklamní složce jsou majetkem společnosti Lockhard Sp. z o.o. J sou chráněny autorským právem, které je svěřeno společnosti Lockhard Sp. z o.o. Kopírování obsahu webu nebo jeho částí bez písemného souhlasu vlastníků webu je zakázáno. Obsah složky je pouz informativní a nepředstavuje nabídku ve smyslu občanského práva.

PRODUCENT

LOCKHARD SP. Z O.O.

Gorzyce Wielkie ul. Ostrowska 74a

63-410 Ostrów Wielkopolski

POLSKA

office@lockhard.eu

www.lockhard.eu

MICHAŁ LEONHARD

+48 502 242 474

michal@lockhard.eu