

ZOOMLION

NŮŽKOVÉ PLOŠINY

AC-L SÉRIE

Splňuje normy CE/ANS/GB

Hlavní údaje

Vysoký výkon

AC Systém nabízí vyšší pracovní efektivitu
Voděodolná ochrana IP67, AC motory pro delší životnost
Lithium-iontová baterie zaručuje dlouhou životnost, prodloužení doby provozu o 30% a dá se používat v teplotních podmínkách až do -20°C

Nízké náklady

Klouby nepotřebují mazání ani údržbu
AC motor je celoživotně bezúdržbový
Vyklápěcí kryt zajišťuje snadný přístup při servisu stroje

Inteligentní konektivita

BMS (Systém správy baterie) řídicí systém poskytuje dvojí ochranu

FUNKCE

Standartní funkce

BMS (Systém správy baterie)	Aktivní systém ochrany proti výmolům
Plynulá regulace rychlosti	Řiditelný v plně vysunutě poloze
Pohybový alarm	Počítadlo motohodin
Sklopné zábradlí	Jednostranné rozšíření koše
Maják	Ochranný nabíjecí systém
Samozavírací vstupní dvířka	Podpěra k údržbě nůžek
Systém automatického brždění	Kapsy pro nakládání VZV
Systém nouzového klesání	Senzor zátěže
Nouzový vypínač	Zásuvka na 230W v koši
Diagnostika součástí plošiny	Klakson
Ochranný systém proti překlopení	

Příslušenství a možnosti

- ▶ Pracovní osvětlení
- ▶ Rozvod vzduchu
- ▶ Horní ochranná lišta
- ▶ Nízkoteplotní hydraulický olej
- ▶ Syntetický biologicky odbouratelný hydraulický olej



SE ZOOMLION MÁTE ZELENOU

www.kerous.cz, tel: +420 735 174 723, prodej@kerous.cz

ZOOMLION

HLAVNÍ VLASTNOSTI NUŽKOVÝCH PLOŠIN

AC-Li

Splňující normy CE/ANSI

Model	ZS0607ACW-Li	ZS0607AC-Li	ZS0808AC-Li	ZS0812AC-Li	ZS1012AC-Li	ZS1212AC-Li	ZS1414AC-Li
Rozměry							
Pracovní výška	7.8m	7.8m/ 6.4m	10.00m/ 7.8m	10.00m	11.80m	13.80m/ 10m	15.7m/ 10.5m
A - Výška (vysunutá)	5.8m	5.8m/ 4.4m	8.00m/ 5.8m	8.00m	9.80m	11.80m/ 8m	13.7m/ 8.5m
B - Výška (složená)	1.05m	1.05m	1.26m	1.26m	1.39m	1.52m	1.54m
C - Délka koše	1.65m	1.65m	2.30m	2.30m	2.30m	2.30m	2.67m
D - Šířka koše	0.74m	0.74m	0.81m	1.12m	1.12m	1.12m	1.12m
Rozšíření koše	0.91m	0.91m	0.91m	0.91m	0.91m	0.91m	0.91m
E - celková výška (zábradlí nahoru)	2.20m	2.20m	2.4m	2.4m	2.53m	2.66m	2.68m
Celková výška (zábradlí dolů)	1.79m	1.79m	1.9m	1.87m	2m	2.13m	2.15m
F - Celková délka	1.85m	1.85m	2.49m	2.49m	2.49m	2.49m	2.87m
G - Celková šířka	0.81m	0.76m	0.81m	1.15m	1.15m	1.15m	1.4m
H - Rozvor	1.37m	1.37m	1.85m	1.85m	1.85m	1.85m	2.22m
I - Světla výška (složená)	0.06m	0.06m	0.11m	0.11m	0.11m	0.11m	0.11m
J - Světla výška (vysunutá)	0.016m	0.016m	0.02m	0.02m	0.02m	0.02m	0.02m
Výkon							
Kapacita koše	230kg	230kg	230kg	450kg	350kg	350kg	350kg
Kapacita rozšířeného koše	113kg	113kg	113kg	113kg	113kg	113kg	113kg
Max. počet pracovníků	2/1	2/1	2/1	2/1	2/1	3/1 (CE) 2/1 (ANSI)	2/1
Rychlost jízdy (složená)	4km/h	4km/h	4km/h	4km/h	4km/h	4km/h	4km/h
Rychlost jízdy (vysunutá)	0.8km/h	0.8km/h	0.8km/h	0.8km/h	0.8km/h	0.8km/h	0.8km/h
Poloměr otáčení (vnitřní)	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m	0.1m
Poloměr otáčení (vnější)	1.6m	1.6m	2.1m	2.2m	2.2m	2.2m	2.6m
Zvedací motor	24V/3.3KW	24V/3.3KW	24V/3.3KW	24V/3.3KW	24V/3.3KW	24V/3.3KW	24V/3.3KW
Řídicí motor	2x0.65KW	2x0.65KW	2x0.75KW	2x0.75KW	2x0.75KW	2x0.75KW	2x0.75KW
Čas nahoru/dolů	20s/24s	20s/24s	31s/40s	31s/40s	60s/35s	62s/42s	88/60s
Stoupavost	25%(14°)	25%(14°)	25%(14°)	25%(14°)	25%(14°)	25%(14°)	25%(14°)
Max. prac. sklon (boční/vertikální)	1.5°/3°	1.5°/3°	1.5°/3°	2°/3°	1.5°/3°	1.5°/3°	1.5°/3°
Ovládání	Proporcionální řízení	Proporcionální řízení	Proporcionální řízení	Proporcionální řízení	Proporcionální řízení	Proporcionální řízení	Proporcionální řízení
Řízení	Přední kola	Přední kola	Přední kola	Přední kola	Přední kola	Přední kola	Přední kola
Brzdy	Přední kola	Přední kola	Přední kola	Přední kola	Přední kola	Přední kola	Přední kola
Pneumatiky	Ø323mm x100mm	Ø323mm x100mm	Ø381mm x127mm	Ø381mm x127mm	Ø381mm x127mm	Ø381mm x127mm	Ø381mm x127mm
Pohon							
Baterie	160Ah Li-ion	160Ah Li-ion	160Ah Li-ion	230Ah Li-ion	230Ah Li-ion	230Ah Li-ion	230Ah Li-ion
Nabíjení	24V/30A	24V/30A	24V/30A	24V/30A	24V/30A	24V/30A	24V/30A
Nabíjení (volitelné)	N/A	N/A	24V/60A	24V/60A	24V/60A	24V/60A	24V/60A
Váha							
Celková	1620kg	1455kg	2090kg	2550kg	2930kg	3000kg	3310kg

