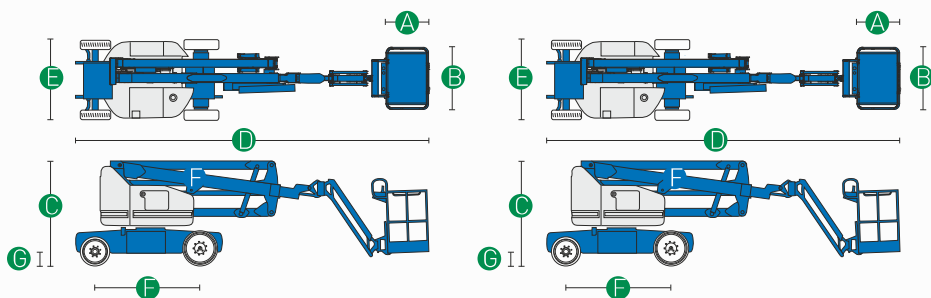


Samohybné kloubové pracovní plošiny

Z™ -40/23N RJ





MODELY Z™-40/23N RJ

ROZMĚRY	
Pracovní výška max. *	14,32 m
Výška podlahy koše max.	12,32 m
Horizontální dosah max.	6,91 m
Přemostění max.	6,48 m
A Délka koše	0,76 m
B Šířka koše	1,42 m
C Výška složeného mechanismu	1,98 m
D Délka složeného mechanismu	6,53 m
E Šířka	1,50 m
F Rozvor náprav	1,96 m
G Světlost podvozku	24,1 cm
Pneumatiky přední	56 × 18 × 46 cm
Pneumatiky zadní	64 × 18 cm

TECHNICKÉ PARAMETRY

Hmotnost v koši	227 kg
Otáčení koše	180 °
Vertikální rotace JIB ramene	128 °
Horizontální rotace JIB ramene	180 °
Otáčení základny	355 °
Rychlost pojezdu - složený	6 km/h
Rychlost pojezdu - ve výšce**	1,1 km/h
Stoupavost – složený stav ***	30 %
Poloměr zatáčení – vnitřní	0,87 m
Poloměr otáčení - vnější	3,20 m
Ovládání proporcionální	24 V

NAPÁJENÍ

Napájecí zdroj	48 V stsm. (8 baterií po 6 V, kapacita 350 Ah)
Přídavný napájecí zdroj	24 V
Kapacita hydraulické nádrže	30,3 l

HMOTNOST****

6 940 kg

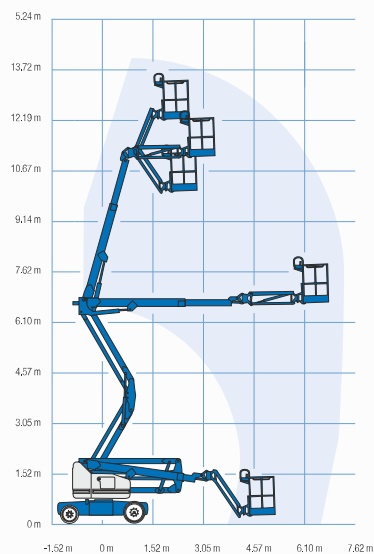
* Metrický ekvivalent pracovní výšky přidává k výšce plošiny 2 m.

** V pracovním režimu (plošina zdvižena) musí být zařízení umístěno jen na pevně a vodorovně podložce.

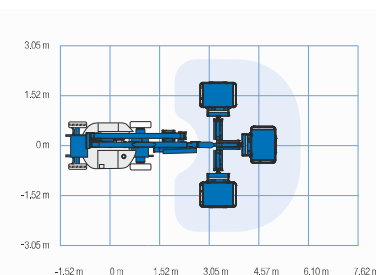
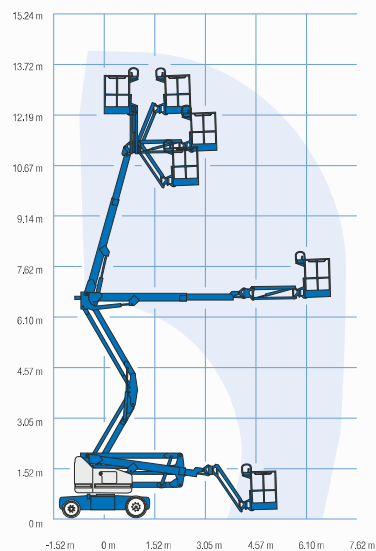
*** Stoupavost se týká řízení na spádu. Podrobnosti o hodnotách stoupavosti jsou uvedeny v návodu k obsluze.

**** Hmotnost se mění podle vybavení nebo místních předpisů.

ROZSAH POHYBU PRO Z™-40/23N RJ



ROZSAH POHYBU PRO Z™-30/20N RJ



Základní parametry

Z™-40/23N RJ

pracovní výška 14,32 m
nosnost koše 227 kg
horizontální rotace JIB ramene

Technické přednosti

koncové JIB rameno o délce 1,22 m
kovový koš 0,76 x 1,42 (1,17) m
automatické vyrovnání koše
pojezd v maximální výšce a vyložení bez omezení
automatické dobíjení baterií
proporcionální ovládání jízdy
diagnostický režim na ovládacím panelu
ukazatel stavu nabití baterií na ovládacím panelu v koši
bezpečnostní úchyty v koši pro postroj obsluhy
ovládání plošiny z podvozku i z koše
nouzové ovládání z podvozku i z koše
stop tlačítko nouzového vypnutí na podvozku i v koši
výstražný zábleskový maják
výstražný klakson
výstražná zvuková signalizace pojezdu a náklonu
výstražná zvuková signalizace skládání ramen
2 rychlosti jízdy
kola z plné gumy, neznačující
počítadlo pracovních hodin
závěsná oka pro nakládku jeřábem
maximální počet osob v koši – 2 osoby
certifikovaný senzor přetížení a náklonu
nulový zadní přesah ramen oproti základně

Pohon

48 V DC (8 x 6 V, 350 Ah baterie)
automatická dobíječka baterií 30 A
pojezd 2 x 4

Volitelná výbava

koš se vstupními dvířky
přídavné zábradlí
zásuvka v koši, proudový chránič - 230 V/10 A
vedení tlakového vzduchu do pracovního koše
zdvojený zábleskový maják na podvozku
bezúdržbové baterie
centrální dolévání baterií
biologicky odbouratelný olej
pracovní světla - podvozek, koš
dotyková ochrana koše – pro letecký průmysl
uzamykatelný kryt ovládacího panelu

AUTOSAS®

komunální a manipulační technika

Auto SAS s.r.o.

IČ: 49679139, DIČ: CZ49679139
517 01 Solnice, Rychnovská 577

WWW.AUTOSAS.CZ



Genie®