

MODEL	Z™ 60/34
ROZMĚRY	
Pracovní výška max. *	20,39 m
Výška podlahy koše max.	18,39 m
Horizontální dosah max.	11,05 m
Přemostění	8,23 m
A Délka koše	0,91 m / 0,76 m
B Šířka koše	2,44 m / 1,83 m
C Výška složeného mechanismu	2,69 m
D Délka složeného mechanismu	8,15 m
E Šířka	2,46 m
F Rozvor náprav	2,51 m
G Světlost podvozku	0,41 m

TECHNICKÉ PARAMETRY	
Hmotnost v koši	227 kg
Otáčení koše	180°
Vertikální rotace JIB ramene	90°
Otáčení základny	355°
Zadní přesah ramen oproti podvozku	nula
Rychlost pojezdu - složená ramena	5,1 km/h
Rychlost pojezdu - ve výšce **	1,1 km/h
Stoupavost - náhon na 2 kola - složený stav ***	25 %
Stoupavost - náhon na 4 kola - složený stav ***	40 %
Poloměr zatažení - vnitřní	2,80 m
Poloměr zatažení - vnější	5,70 m
Ovládání proporcionální	12 V stsm.
Pneumatiky terénní, pěnou plněné	355/55 D625

POHON	
Napájecí zdroj	Deutz D2011L03i, 3válec diesel 48 HP (35,8 kW) Ford DSG-423, 4válec benzín/LPG 75 HP (56 kW) Perkins 404D-22, 4válec diesel 51 HP (38 kW)
Přídavný napájecí zdroj	12V stsm.
Kapacita hydraulické nádrže	170,3 l
Kapacita palivové nádrže	75,7 l

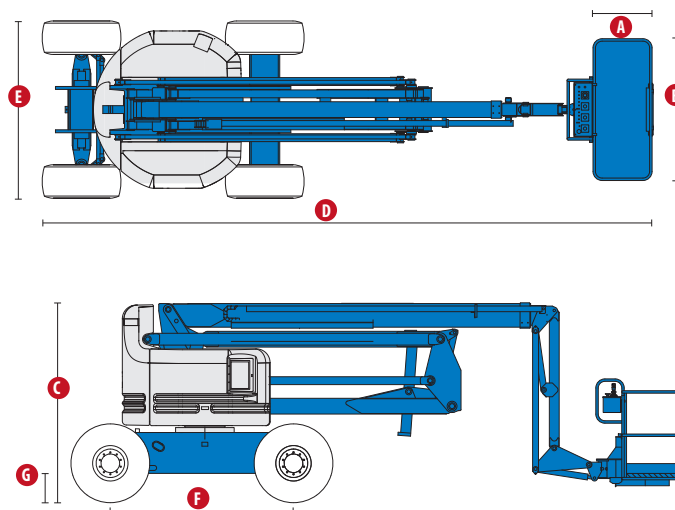
HMOTNOST****	
Pneumatiky pěnou plněné, 4 x 4	11 231 kg – 11 331 kg

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

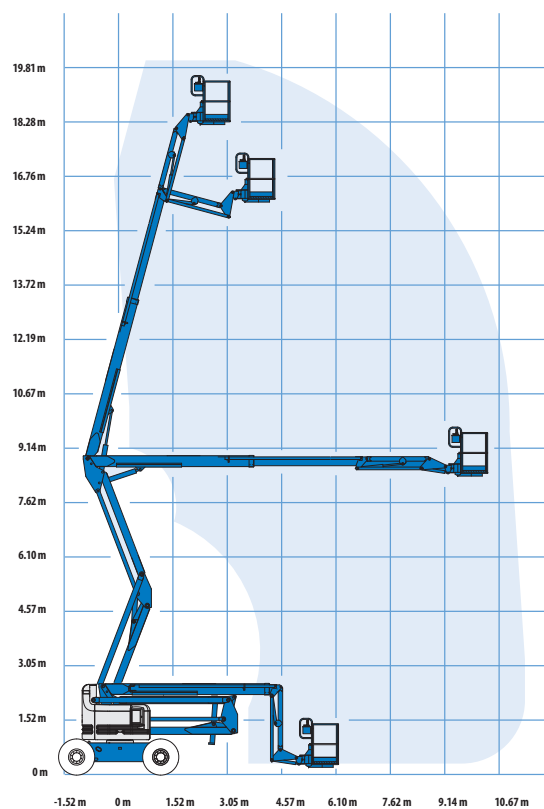
** V pracovním režimu (plošina zdvižena) musí být zařízení umístěno jen na pevné a vodorovné podložce.

*** 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 Z™ 60/34



Základní parametry

Z™-60/34

- pracovní výška 20,39 m
- nosnost koše 227 kg
- koncové JIB rameno 1,83 m

Technické přednosti

- kovový koš 0,91 x 2,44 m
- automatické vyrovnání koše
- pojezd v maximální výšce a vyložení bez omezení
- proporcionální ovládání jízdy
- 2 volitelné jízdní režimy
- diagnostický režim na ovládacím panelu
- 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
- motor na výsuvné konzoli
- pneumatiky terénní, plněné pěnou
- 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
- pojezd 4 x 4

Pohon

- Deutz D2011L03i, 3válec diesel 48 HP (35,8 kW)
- Ford DSG-423, 4válec benzin/LPG 75 HP (56 kW)
- Perkins 404D-22, 4válec diesel 51 HP (38 kW)

Volitelná výbava

- koš se vstupními výkyvnými dvířky
- úzký koš 0,76 x 1,83 m
- přídatné zábradlí
- zásuvka v koši, proudový chránič - 230 V/10 A
- vedení tlakového vzduchu do pracovního koše
- zdvojený zábleskový maják
- biologicky odbouratelný olej
- pracovní světla - podvozek, koš
- dotyková ochrana koše – pro letecký průmysl
- uzamykatelný kryt ovládacího panelu
- pneumatiky terénní, plněné pěnou, neznačující
- výkyvné nápravy s aktivní oscilací
- AC generátor 220 V/50 Hz, 3 000 W
- LPG nádrž 15,19 kg



Sídlo společnosti, centrála

Statech s. r. o.
Počapelská 346
277 01 Dolní Beřkovice

tel.: +420 315 692 222
mobil: +420 728 270 270
e-mail: info@statech.cz

Pobočky

Praha
Církusová
193 00 Praha 9

dispečink: +420 728 270 270
e-mail: info@statech.cz

České Budějovice
Okružní 2733
České Budějovice 4

mobil: +420 728 270 270
mobil: +420 724 233 233

Opatovice n./L.
Hradecká ul.
Opatovice nad Labem

mobil: +420 728 270 270
mobil: +420 724 233 233

Brno
Jarní 42b/1030
614 00 Brno - Maloměřice

mobil: +420 725 862 111
e-mail: brno@statech.cz

Ostrava
Betonářská 1
712 00 Ostrava - Muglínov

mobil: +420 602 195 494
e-mail: ostrava@statech.cz

Plzeň
areál I. P. P. E.
Dýšina 297
330 02 Plzeň - Dýšina

mobil: +420 725 777 799
e-mail: plzen@statech.cz