

TEUPEN[®]**LEO 12 G****Technická data*****Pojízdňá pracovní plošina hyLIFT[®]**

Pracovní výška	ca. 12,00 m
Výška dna koše	ca. 10,00 m
Boční přesah	ca. 5,6 m
Mezní zatížení koše	max. 200 kg
Rozsah otáčení	ca. 355 °
Velikost pracovního koše (d x š x v)	1,2 x 0,7 x 1,1 m
Délka v přepravní poloze	ca. 4 710 mm
Výška v přepravní poloze bez koše	ca. 3 995 mm
Celková šířka v přepravní poloze bez koše	ca. 780 mm
Výška v přepravní poloze	ca. 1 995 mm
Celková hmotnost	ca. 1 650 kg
Podepřená oblast	ca. 3,74 m x 2,65 m
Plošné zatížení v pracovní poloze	ca. 1,86 kN/m ²
Plošné zatížení v přepravní poloze	ca. 4,24 N/m ²
Rozvod	nainstalovaný uvnitř
Náhon	motor Honda 13 HP
Šířkově nastavitelný podvozek	do 980 mm

Možné zařízení na přání

Dálkové řízení se 3 ovládacími kabely	
Alternativní pohon	střídavý proud 230 V
Alternativní pohon	naftový motor Kubota



*Technická data standardního zařízení

Změna konstrukce vyhrazena

STATECH s.r.o.

Svatopluka Čecha 131, 277 01 Dolní Beřkovice

tel.: +420 315 692 222, fax: +420 315 601 373

dispečink: +420 728 270 270

prodej: +420 728 267 267

e-mail: info@statech.cz

www.statech.cz

STATECH s.r.o.

Betonářská 1, 712 00 Ostrava - Muglinov

tel.: +420 596 628 032

fax: +420 596 628 042

e-mail: ostrava@statech.cz

www.statech.cz

STATECH[®]

Váš partner pro každou stavbu

TEUPEN[®]

LEO 12 G

