

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



Váš partner pro každou stavbu

TEUPEN®

LEO 18 GT E

Technická data*

Pojízdňá pracovní plošina **hyLIFT®**

Pracovní výška	ca. 17,90 m
Výška plošiny	ca. 15,90 m
Boční přesah	ca. 17,60 m
Mezní zatížení koše	max. 200 kg
Rozsah otáčení	355 °
Velikost pracovního koše (d x š x v)	1,2 x 0,7 x 1,1 m
Délka v přepravní poloze s košem	min. 4 710 mm
Výška v přepravní poloze bez koše	max. 3 995 mm
Šířka v přepravní poloze bez koše	min. 780 mm
Výška v přepravní poloze	max. 1 995 mm
Celková hmotnost	ca. 2 330 kg
Plocha zatížení	2,92 m x 3,92 m
Plošné zatížení	ca. 2,21 kN/m ²
Zatížení na zem (housenkový pás) ve standardní pracovní poloze	ca. 5,52 N/cm ²
Silnoproudé vedení	uvnitř profilu
Náhon	motor Honda 13 PS
Nastavitelná šířka housenkového pásu	780 – 890 mm
Úhel dopředu při pomalém pohybu	ca. 36 °
Úhel dopředu při pomalém dozadu	ca. 28 °
Max. sklon země	10 °
Mez nastavení výšky vozíku	ca. 0,1 m
Šířka housenkového pásu	ca. 0,20 m
Přepravní rychlosti	ca. 1,5 km/hod.
Max odchylka nastavení sklonu	±1°
Max. boční tlak	400 N
Max. síla větru	12,5 m/s

Zařízení na přání

Pozemní řízení s 3 , dlouhým kabelem	
Přídavný náhon	motor 230 V AC
Přetížení 29 kg	2,2 kW
Přídavný náhon	Naftový motor Kubota
Přetížení 32 kg	Z-482 13,5 PS



*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



Váš partner pro každou stavbu

TEUPEN®

LEO 18 GT E

