

Technická data***Pojízdňá pracovní plošina hyLIFT[®]**

Pracovní výška	ca. 17,00 m
Výška dna koše	ca. 15,20 m
Boční přesah do každé strany	ca. 12,70 m
Mezní zatížení koše	max. 200 kg
Hydraulické otáčení pracovního koše	ca. 180 °
Velikost pracovního koše (d x š x v)	1,2 x 0,8 x 1,1 m
Celková délka v přepravní poloze	ca. 7,97 m
Celková šířka v přepravní poloze min.	ca. 1,78 m
Celková výška v přepravní poloze min.	ca. 1,98 m
Zátěž	ca. 2 200 kg
Podpěrná šířka (střed podpěrné desky)	ca. 4,34 m
Rozsah otáčení	ca. 450 °
Průměr podpěrné desky	ca. 0,22
Max. zatížení na jednu zvedací desku	ca. 15 kN
Plošné zatížení ve standardní pracovní poloze	ca. 1,1 kN/m ²
Možnost podepření až do sklonu	ca. 21°
Pohonná rychlost dle německých silničních předpisů StVZO	ca. 80 km/hod.
Malá podpěrná šířka střed podpěrné desky)	min. 2,61 m
Omezený rozsah otáčení	ca. 2 x 24 °
Jmenovité vstupní napájení	230 V / 50 Hz
Příkon	1,5 kW / 9,9 A

Generátor

Max. výstup	4,0 kVA
Trvalý výstup	3,5 kVA
Napětí AC	230 V / 50 Hz
Výstup DC	12 V / 100 W
Zásuvky	2 x Shuko

Motor**12 litrů**

Výkon motoru	8,2 kW (11 HP)
Provozní doba	8,6 hod.

Přídavné zařízení

Náhon na kola	třecí kola
Max. torzní moment	ca. 54 dNm
Hmotnost	ca 50 kg

*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[®]

GEPARD 17 T Rent

