

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

Pracovní výška	25,00 m
Výška podlahy koše	23,00 m
Stranový dosah při 200 kg	12,50 m
Stranový dosah při 80 kg	15,50 m
Bezpečné zatížení klece	max. 200 kg
Hydraulické otáčení pracovního koše	180 °
Rozměry pracovního koše (d x š x v)	1,2 x 0,8 x 1,1 m
Celková délka přívěsu v přepravní poloze	8,57 m
Celková šířka přívěsu v přepravní poloze	min. 1,78 m
Celková výška přívěsu v přepravní poloze	min. 1,95 m
Celková hmotnost	3200 kg
Zatížení podpěry	100 kg
Opěrná šířka (střední talíř)	min. 4,34 m
Opěrná šířka jedna strana úzká (střední talíř)	min. 3,48 m
Opěrná šířka obě strany úzké (střední talíř)	min. 2,61 m
Rozsah otáčení	450 °
Omezený rozsah otáčení s jednou/oběma úzkými stranami	40 °/220 °
Průměr opěrného talíře	0,31 x 0,22 m
Max. zatížení zvedací desky na jednu desku	22,4 kN
Přepravní zatížení ve standardní pracovní poloze	1,65 kN/m ²
Možnost podpěry až do sklonu terénu	15 %
Přepravní rychlost (StVZO)	max. 80 km/h
Jmenovité napětí	230 V / 50 Hz
Výkon	1,5 kW/9,9 A

Náhonový motor - Kubota - Diesel D 722 - E

Výrobce	Kubota
Typ	D 722 -E
Počet válců	3 za sebou
Zdvihový objem	719 ccm
Chladicí systém	chlazení vodou
Výkon	14 kW
Obsah nádrže	12 litrů
Řidičský průkaz	BE/CE
Náhon kol	Třecí kola
Maximální kroutící moment (u olejového motoru)	54 dNm

*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®

GEPARD 25 T Rent

