

Samohybné teleskopické pracovní plošiny

Genie
A TEREX BRAND

Genie® S®-60 DC



Teleskopické pracovní plošiny

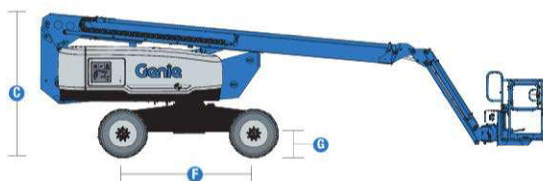
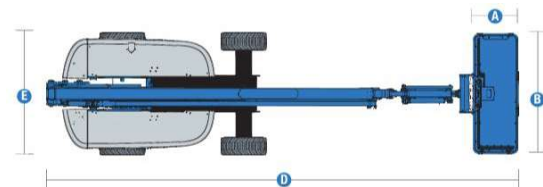
Genie® S®-60 DC



MODEL Genie® S®-60 DC

ROZMĚRY

Pracovní výška max.	20,60 m
Výška podlahy koše	18,60 m
Stranový dosah max.	12,30 m
A Délka koše (osmistopá/šestistopá varianta)	0,91 m / 0,76 m
B Šířka koše (osmistopá/šestistopá varianta)	2,44 m / 1,83 m
C Celková výška stroje ve snížené poloze	2,73 m
C Transportní výška (jib zastrčený pod ramenem)	2,92 m
D Celková délka ve snížené poloze	9,65 m
D Transportní délka (jib zastrčený pod ramenem)	7,16 m
E Celková šířka	2,49 m
F Rozvor náprav	2,49 m
G Světlost podvozku	0,46 m



PROVOZNÍ VLASTNOSTI

Nosnost koše max.	300 kg
Max. počet osob v pracovním koši	2
Otoč koše	160°
Vertikální otoč JIB ramene	130°
Délka jibového ramene	1,83 m
Rotace věže	353°
Rychlost pojezdu - ve snížené poloze	6,44 km/h
Rychlost pojezdu - ve zdvižené poloze	1,1 km/h
Stoupavost - ve snížené poloze	45 %
Poloměr otáčení - vnitřní/ vnější	3,06 m / 5,25 m
Zadní přesah oproti základně (riser zdvižen/snížen)	1,24 m / 1,57 m
Terénní kola - plná, neznačkovácí	355 / 55D625
Objem hydraulické nádrže	68 L

NAPÁJENÍ

Napájecí zdroj (počet baterií a jejich kapacita)	48V DC (8 × 6V), 390 Ah, FLA
Nouzové čerpadlo	12V DC

HLADINY HLUKU A VIBRACÍ

Hladina akustického tlaku (v transportní poloze)	<70dBA
Hladina akustického tlaku (v pracovní poloze)	<70 dBA
Vibrace	<0,34 m/s ²

CELKOVÁ HMOTNOST***

7 983 kg

SPLNĚNÍ NOREM

Směrnice EU: 2006/42/ES - stroje (harmonizovaná norma EN280); 2004/108/ES (elektromagnetická kompatibilita); 2006/95/ES (směrnice pro nízké napětí).



Aktuální nabídka

22.8.2024

Změny a chyby v prospektovém listě vyhrazeny.

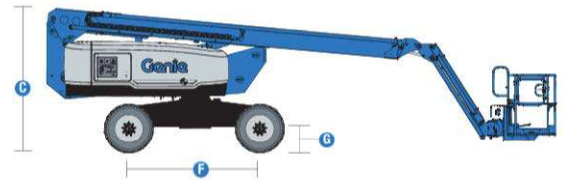
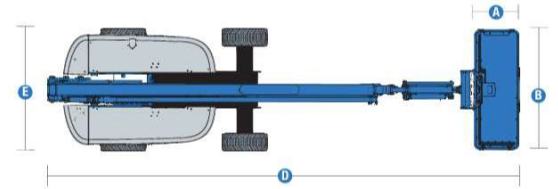


Telescopic Boom Lifts

Genie® S®-60 DC



MODEL	Genie® S®-60 DC
TECHNICAL DATA	
Working height max.	20,60 m
Platform height max.	18,60 m
Horizontal reach max.	12,30 m
A Platform length (8 ft/6 ft)	0,91 m / 0,76 m
B Platform width (8 ft/6 ft)	2,44 m / 1,83 m
C Height - stowed	2,73 m
C Height - storage/transport (jib tucked under)	2,92 m
D Length - stowed	9,65 m
D Length - storage/transport (jib tucked under)	7,16 m
E Width	2,49 m
F Wheelbase	2,49 m
G Ground clearance - center	0,46 m



OPERATING CHARACTERISTICS	
Lift capacity max.	300 kg
Number of Platform Occupants	2
Platform rotation	160°
Vertical jib rotation	130°
Jib length	1,83 m
Turntable rotation	353°
Drive speed - stowed	6,44 km/h
Drive speed - raised	1,1 km/h
Gradeability - stowed	45 %
Turning radius - inside/outside	3,06 m / 5,25 m
Turntable tailswing (riser up/riser down)	1,24 m / 1,57 m
Tires (RT, non-marking)	355 / 55D625
Hydraulic tank capacity	68 L

POWER SUPPLY	
Power	48V DC (8 × 6V), 390 Ah, FLA
Auxiliary power unit	12V DC

NOISE AND VIBRATION LEVELS	
Sound Pressure level (ground workstation)	<70dBA
Sound Pressure level (platform workstation)	<70 dBA
Vibrations	<0,34 m/s ²

TOTAL WEIGHT***	
	7 983 kg

COMPLIANCE WITH STANDARDS	
EU directive: 2006/42/EC - machines (harmonized standard EN280); 2004/108/EC (electromagnetic compatibility); 2006/95/EC (Low Voltage Directive).	



Current Offer

22.8.2024

Changes and errors in the brochure reserved.



Lift cu braț telescopic

Genie® S®-60 DC



MODEL	Genie® S®-60 DC
DATE TEHNICE	
Înălțime maximă de lucru	20,60 m
Înălțimea maximă a platformei	18,60 m
Acoperire maximă orizontală	12,30 m
A Lungimea platformei (8 ft/6 ft)	0,91 m / 0,76 m
B Lățimea platformei (8 ft/6 ft)	2,44 m / 1,83 m
C Înălțime - pliată	2,73 m
C Înălțime - depozitare/transport (braț pliat)	2,92 m
D Lungime - pliată	9,65 m
D Lungime - depozitare/transport (braț pliat)	7,16 m
E Lățime	2,49 m
F Distanța între osii	2,49 m
G Gălăție la sol - centru	0,46 m

CARACTERISTICI DE FUNCIONARE	
Capacitate de ridicare max.	300 kg
Număr de persoane pe platformă	2
Rotirea platformei	160 °
Rotirea verticală a brațului	130 °
Lungimea brațului	1,83 m
Rotirea mesei rotative	353 °
Viteză de deplasare - pliată	6,44 km/h
Viteză de deplasare - ridicată	1,1 km/h
Capacitate de urcare - pliată	45 %
Raza de bracare - interior/exterior	3,06 m / 5,25 m
leșire în spate a mesei rotative (riser sus/riser jos)	1,24 m / 1,57 m
Anvelope (RT, fără urme)	355 / 55D625
Capacitate rezervor hidraulic	68 L

ALIMENTARE ELECTRICĂ	
Putere	48V DC (8 × 6V), 390 Ah, FLA
Unitate de putere auxiliară	12V DC

NIVELURI DE ZGOMOT ȘI VIBRAȚII	
Nivel de presiune sonoră (stație de lucru la sol)	<70dBA
Nivel de zgomot (platformă)	<70 dBA
Vibrații	<0,34 m/s ²

GREUTATE TOTALĂ***	
	7 983 kg

RESPECTAREA STANDARDELOR	
Directive UE: 2006/42/CE - Mașini (standard armonizat EN280); 2004/108 / CE (CEM); 2006/95/CE (LVD)	

Modificări și erori în broșură rezervate.

A TEREX BRAND



Oferta actuala

22.8.2024



Telepítős gémemelő

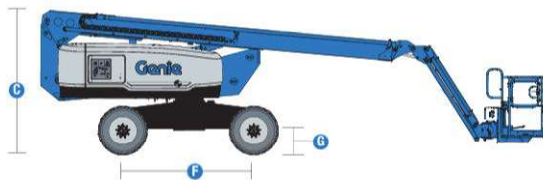
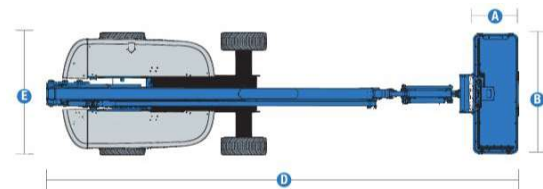
Genie® S®-60 DC

A TEREX BRAND

MODEL Genie® S®-60 DC

TECHNIKAI ADATOK

Maximum munkamagasság	20,60 m
Kosár maximum magassága	18,60 m
Vízszintes maximum kinyúlás	12,30 m
A Platform hossza (8 láb/6 láb)	0,91 m / 0,76 m
B Platform szélessége (8 láb/6 láb)	2,44 m / 1,83 m
C Magasság - összecsukva	2,73 m
C Magasság - tárolás/szállítás (behúzott gémmel)	2,92 m
D Hossz - összecsukva	9,65 m
D Hossz - tárolás/szállítás (behúzott gémmel)	7,16 m
E Szélesség	2,49 m
F Tengelytáv	2,49 m
G Földfelszíni világosság - középen	0,46 m



MŰKÖDÉSI JELLEMZŐK

Maximális emelési kapacitás	300 kg
Platformán lévő személyek száma	2
Platform forgatás	160 °
Függőleges gémforgatás	130 °
Gémhossz	1,83 m
Forgóasztal forgatás	353 °
Haladási sebesség - összecsukva	6,44 km/h
Haladási sebesség - emelt állapotban	1,1 km/h
Mászóképesség - összecsukva	45 %
Fordulási sugár - belső/külső	3,06 m / 5,25 m
Forgóasztal hátsó túlnyúlás (riser fel/le)	1,24 m / 1,57 m
Gumiabroncsok (RT, nem hagy nyomot)	355 / 55D625
Hidraulikus tartály kapacitás	68 L

TÁPEGYSÉG

Teljesítmény	48V DC (8 × 6V), 390 Ah, FLA
Segédmotoros egység	12V DC

ZAJ- ÉS REZGÉSSZINT

Hangnyomás szint (földi munkaállomás)	<70dBA
Hangnyomás (platforma)	<70 dBA
Vibrációk	<0,34 m/s ²

TELJES SÚLY***

7 983 kg

SZABVÁNYOKNAK VALÓ MEGFELELÉS

EU irányelvek: 2006/42 / EK - gépek (harmonizált EN288 szabvány); 2004/108 / EK (EMC); 2006/95 / EK (LVD)



Jelenlegi ajánlat

22.8.2024

Változtatások és hibák a prospektusban fenntartva.

