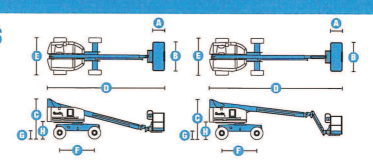
FLECHES TELESCOPIQUES AUTOMOTRICES

S™-40 -45



Spécifications



MODELES	S™-40	S™-45
DIMENSIONS		
Hauteur de travail* (max.)	14,20 m	15,70 m
Hauteur plancher (max.)	12,20 m	13,70 m
Portée horizontale (max.)	9,70 m	11,20 m
Positionnement en négatif	- 0,97 m	- 1,52 m
🔼 Longueur panier	0,76 m/0,91 m	0,76 m/0,91 m
🗓 Largeur du panier	1,83 m/2,44 m	1,83 m/2,44 m
🕞 Hauteur – position repliée	2,49 m	2,49 m
D Longueur – position repliée	7,39 m	8,48 m
Longueur – position de transport	-	6,80 m
(3) Largeur	2,30 m	2,30 m
Empattement	2,20 m	2,20 m
🕒 Garde au sol – centre machine	0,32 m	0,32 m
① Hauteur du contrepoids	0,99 m	0,99 m

Capacité de charge	227 kg	227 kg
Rotation hydraulique du panier	160°	160°
Rotation hydraulique de la tourelle	360° continue	360° continue
Déport arrière	0,86 m	0,86 m
Vitesse de translation – repliée 4x2	7,7 km/h	7,7 km/h
Vitesse de translation – repliée 4x4	7,7 km/h	7,7 km/h
Vitesse de translation – élevée**	1,1 km/h	1,1 km/h
Aptitude en pente*** – 4x2	30 %	30 %
Aptitude en pente*** – 4x4	40 %	40 %
Rayon de braquage – intérieur	2 m	2 m
Rayon de braquage – extérieur	4,78 m	4,78 m
Contrôles	12 V DC proportionnels	12 V DC proportionnels
Pneus tout terrain	12-16,5	12-16,5

Moteur	Deutz Diesel F3L 2011 (3 cylindres) 48 CV (35,8 kw)		
Unité d'alimentation auxiliaire	12 V DC	12 V DC	
Capacité réservoir hydraulique	170 L	170 L	
Capacité système hydraulique	208 L	208 L	
Capacité réservoir carburant	76 L	76 L	

POIDS****		
CE 4x2 (pneus gonflés mousse)	5 580 kg	7 005 kg
CE 4x4 (pneus gonflés mousse)	5 580 kg	7 005 kg

CONFORMITE AUX NORMES

CE EN 280/PB-10-611-03

(et aux standards du pays où la machine est livrée)

1.1	FILLI	1111	1 1 1	1
				+
+	 0 	++++	+	+
				+
-			+	+
-				+
	+//		+	-
-	 // 	-	+	+
	<i>/</i> /			1
\rightarrow	<u> </u>			L
/				_
-				
		\perp		L
14		0	h-	
_		P.A.		
_ =				
<u> </u>				
		1		

www.genieindustries.com 0306 Réf B109367 FR

<sup>Hauteur de travail = Hauteur de plancher + 2 m.
En position élevée, la nacelle a été conçue pour rouler sur surfaces planes et fermes.
L'aptitude indique la capacité à gravir des pentes. Se référer au Manuel de l'Opérateur pour le degré des pentes autorisé.
Le poids varie en fonction des options et des standards des pays où la machine est livrée.</sup>