

E10z

Pelles compactes

Caractéristiques

Poids	
Poids en ordre de marche avec canopy TOPS et godet (ISO 6016)	1176 kg
Transfert de masse (sans accessoires)	1077 kg
Pression au sol avec chenilles en caoutchouc	29.70 kPa
Moteur	
Marque / Modèle	Kubota / D722-E4B-BCZ-6
Carburant	Diesel 3
Nombre de cylindres Cylindrée	719 cm ³
Puissance maxi @ 2000 tr/min (ISO 14396)	7.5 kW
Couple maxi (SAE)	40.1 Nm
Système hydraulique	
Type de pompe	Pompe à double engrenage
Capacité hydraulique totale	20.00 L/min
Débit aux auxiliaires	20.00 L/min
Pression de sécurité du circuit auxiliaire	190.0 bar
Performances	
Force d'arrachement au balancier (ISO 6015)	5550 N
Force d'arrachement au godet (ISO 6015)	8294 N
Force de traction	9905 N
Vitesse de déplacement, petite vitesse Vitesse de déplacement, grande vitesse	2.1 km/h 3.1 km/h
, , , ,	5.1 KII/II
Système d'orientation	
Déport de flèche à gauche	67.0°
Déport de flèche à droite Vitesse d'orientation	64.0° 9.0 RPM
vitesse d'orientation	9.0 KFIVI
Contenances	
Réservoir de carburant	16.00 L
Réservoir hydraulique	2.60 L
Environnement	
Pression acoustique LpA (Directive UE 2006/42/CE)	80 dB(A)
Puissance sonore LwA (Directive UE 2000/14/CE)	93 dB(A)
Équipement de série	
Lame de remblayage de 710 mm / 1100 m avec rallonges	Siège
Chenilles en caoutchouc de 180 mm	Translation à deux vitesses
Circuit hydraulique auxiliaire avec raccords rapides sur la	Structure de protection TOPS ¹
flèche Verrouillage des fonctions hydrauliques par le relevage de	Protection anti-vandalisme
Verrouinage des fortetions riyuraunques par le relevage de	Séparateur d'eau

Feu de travail

atteint)

Garantie: 24 mois ou 2000 heures (au premier terme

la console gauche

Avertisseur sonore

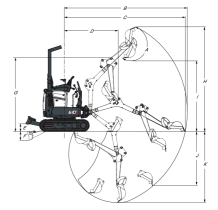
Écartement électronique des chenilles

Châssis inférieur à extension hydraulique de 710 à 1100

Ceinture de sécurité à enrouleur

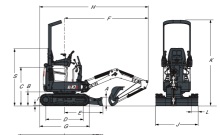
1. Structure de protection contre le basculement (TOPS) conforme à la norme ISO 12117

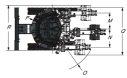
Cinématique de travail



(A)	196.0°	(G)	1899.0 mm
(B)	3145.0 mm	(H)	2685.0 mm
(C)	3093.0 mm	(l)	1818.0 mm
(D)	1374.0 mm	(J)	1383.0 mm
(E)	196.0 mm	(K)	1820.0 mm
(F)	230.0 mm		

Dimensions





(A)	220.0 mm	(J)	710.0 mm
(B)	363.0 mm	(J)	1100.0 mm
(C)	992.0 mm	(K)	2209.0 mm
(D)	968.0 mm	(L)	180.0 mm
(E)	987.0 mm	(M)	413.0 mm
(F)	2153.0 mm	(N)	471.0 mm
(G)	1280.0 mm	(O)	1121.0 mm
(H)	2793.0 mm	(P)	550.0 mm
(I)	16.0 mm	(S)	1490.0 mm

Options

hydraulique

Circuit auxiliaire à double action
Auxiliaire sur le balancier
Projecteur
Kit de démolition (caches pour vérins du godet et du balancier et protection renforcée des flexibles de translation)
Pistolet à graisse avec support
Refroidisseur d'huile

Démarrage sans clé Feu à DEL Dispositif de manipulation d'objet (œillet de levage) Kit de silencieux pare-étincelles Alarme de déplacement