

**Ονομαστικές τιμές μηχανήματος**

Ονομαστικό φορτίο λειτουργίας (ISO 14397-1)	343 kg
Φορτίο ανατροπής (ISO 14397-1)	686 kg
Παροχή αντλίας	37.00 L/min
System relief at quick couplers	20.7 MPa
Μέγιστη ταχύτητα πορείας	9.8 km/h

**Κινητήρας**

Μάρκα / Μοντέλο	Kubota / D1005-E3B-BC-3
Καύσιμο	Diesel
Ψύξη	Με υγρό
Μέγ. ισχύς στις 3000 σ.α.λ. (SAE J1995)	16.8 kW
Ροπή στρέψης στις 2200 RPM (SAE J1349)	62.8 Nm
Αριθμός κυλίνδρων	3
Κυβισμός	1001 cm <sup>3</sup>
Χωρητικότητα δεξαμενής καυσίμου	24.60 L

**Βάρη**

Βάρος λειτουργίας	1268 kg
Βάρος μεταφοράς (άνευ κάδου)	1109 kg

**Χειριστήρια**

Διεύθυνση οχήματος	Έλεγχος κατεύθυνσης και ταχύτητας με δύο μοχλούς χειρός
Υδραυλικό σύστημα κλίσης και ανύψωσης φορτωτή	Ξεχωριστά πεντάλ
Μπροστινό βοηθητικό σύστημα	Πλευρική κίνηση του δεξιού μοχλού συστήματος διεύθυνσης

**Σύστημα μετάδοσης κίνησης**

Κιβώτιο ταχυτήτων	Αδιαβάθμητα μεταβλητές, δίδυμες υδροστατικές εμβολοφόρες αντλίες που κινούν δύο υδροστατικούς κινητήρες με πλήρη δυνατότητα αντιστροφής
-------------------	---

**Βασικά χαρακτηριστικά**

Αυτόματα ενεργοποιούμενες προθερμάνσεις Bob-Tach™ πλαίσιο	Operator cab <sup>1</sup>
Σύστημα ελέγχου κλειδώματος Bobcat (BICS)	Χειρόφρενο
Front auxiliary hydraulics	Πίσω πάνω και κάτω παράθυρο
Κάθισμα με ανάρτηση και ρυθμιζόμενη πλάτη	Ζώνη ασφαλείας
Όργανα μετρήσεων	Μπάρα χειριστή
Στήριγμα βραχίονα ανύψωσης	Σιγαστήρας με φλογοπαγίδα
23 x 5.70-12, 4-ply, Narrow tyres	Πιστοποίηση CE
Φώτα λειτουργίας, εμπρός και πίσω	Εγγύηση: 12 μήνες ή 2000 ώρες

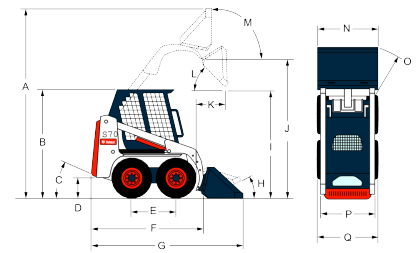
1. Roll Over Protective Structure (ROPS) – meets requirements of SAE-J1040 and ISO 3471

**Επιλογές**

Περιβλημά καμπίνας με θέρμανση 23 x 8.50-12 6-ply, heavy duty tyres	Εφεδρικός συναγεμός
--	---------------------

**Περιβαλλοντικά στοιχεία**

Στάθμη θορύβου LpA(Οδηγία ΕΕ 2000/14/EK)	86 dB(A)
Στάθμη θορύβου LWA(Οδηγία ΕΕ 2000/14/EK)	97 dB(A)
Κραδασμοί σε ολόκληρο το σώμα (ISO 2631-1)	1.29 ms <sup>-2</sup>
Κραδασμοί στην παλάμη/στο βραχίονα (ISO 5349-1)	1.54 ms <sup>-2</sup>

**Διαστάσεις**


(A)	3051.0 mm	(J)	2399.0 mm
(B)	1814.0 mm	(K)	400.0 mm
(C)	25°	(L)	34°
(D)	141.0 mm	(M)	97°
(E)	722.0 mm	(N)	914.0 mm
(F)	1925.0 mm	(O)	1557.0 mm
(G)	2472.0 mm	(P)	752.0 mm
(H)	22°	(Q)	901.0 mm
(I)	1934.0 mm		

**Προσαρτήματα**

Boring Units	Κάδοι συνδυασμού
Root Grapples	Καροτσάκι εκφόρτωσης
Απορροφητήρες χιονιού	Κοπτήρες-σπαστήρες
Αρπάγες, αγροκτήματος - πολλαπλών χρήσεων	Λεπίδες εκχιονισμού σχήματος V
Αρπάγες, βιομηχανικές	Λεπίδες πολλαπλών χρήσεων
Βραχόσφυρες	Ξύστρες
Γωνιακές σκούπες	Παρελκόμενα πηρούνας
Διάφορα	φορτοεκφόρτωσης παλετών
Εδαφοβελτιωτικά	Πηρούνες
Εξαρτήματα εκσκαφής	φορτοεκφόρτωσης
Επιπεδοποιητές	παλετών, στάνταρ
Κάδοι γενικής χρήσης	Προσαρτήματα διάνοιξης
Κάδοι για χύμα	τάφρων
	Σκούπες
	Τεμαχιστικά ριζών
	Τρυπάνια
	Φρέζες αγροτικές