

Ονομαστικές τιμές μηχανήματος

Ονομαστικό φορτίο λειτουργίας, ISO 14397-1	1508 kg
Φορτίο ανατροπής	4306 kg
Παροχή αντλίας	90.10 L/min
Παροχή αντλίας (με δυνατότητα υψηλής ροής)	155.00 L/min
System relief at quick couplers	23.8-24.5 MPa
Μέγ. ταχύτητα πορείας (χαμηλή σκάλα – στάνταρ)	10.5 km/h
Μέγ. ταχύτητα πορείας (υψηλή σκάλα – προαιρετική)	18.3 km/h

Κινητήρας

Μάρκα / Μοντέλο	Kubota / V3800-DI-T-E3
Καύσιμο	Ντίζελ
Ψύξη	Με υγρό
Ισχύς στις 2600 σ.α.λ. (SAE J1995)	74.0 kW
Ισχύς στις 2600 σ.α.λ. (SAE J1995)	74.0 kW
Ροπή στις 1600 σ.α.λ. (ISO9249 EOK)	325.0 Nm
Αριθμός κυλίνδρων	4
Κυβισμός	3769 cm ³
Δεξαμενή καυσίμου	134.80 L

Βάρη

Βάρος λειτουργίας	5751 kg
Βάρος κατά την αποστολή	5355 kg

Χειριστήρια

Σύστημα διεύθυνσης οχήματος	Έλεγχος κατεύθυνσης και ταχύτητας με δύο joystick
Υδραυλικό σύστημα κλίσης και ανύψωσης φορτωτή	Επιλέξιμος Έλεγχος με Joystick (SJC)
Μπροστινό βοηθητικό σύστημα (στάνταρ)	Ηλεκτρικός διακόπτης στο δεξί joystick

Σύστημα μετάδοσης κίνησης

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

Στάνταρ χαρακτηριστικά

Ανάρτηση κυλίνδρου™	Στήριγμα βραχίονα ανύψωσης
Χειριστήρια τύπου τζοϊστικ με δυνατότητα επιλογής του τρόπου λειτουργίας τους (SJC)	Φώτα λειτουργίας, εμπρός και πίσω
Κάθισμα με ρυθμιζόμενη ανάρτηση	Χειρόφρενο
Αυτόματα ενεργοποιούμενοι θερμοαντήρας αέρα εισαγωγής	Ζώνη ασφαλείας
Βοηθητικό υδραυλικό σύστημα: μεταβλητή ροή / μέγιστη ροή	Μπάρα καθίσματος
Πλαίσιο Bob-Tach™	Υπερτροφοδότης με γεκεκριμένη φλογοπαγίδα
Σύστημα ελέγχου κλειδώματος Bobcat (BICS)	Ερπύστριες — ελαστικές — 450 mm
Καμπίνα χειριστή Deluxe* - Περιλαμβάνει αφρώδες υλικό εσωτερικής καμπίνας, πλαϊνά, επάνω και πίσω παράθυρα, πόρτα καμπίνας με υαλοκαθαριστήρα και αισθητήρα παρμπρίζ, πλεξούδα καλωδίων Deluxe, φως οροφής, υποδοχή ηλεκτρικού ρεύματος, ποτηροθήκη, χώρο αποθήκευσης και κόρνα ¹	Πιστοποίηση CE
Πίνακας οργάνων	Εγγύηση: 12 μήνες ή 2000 ώρες, οποιοδήποτε συμβεί πρώτα

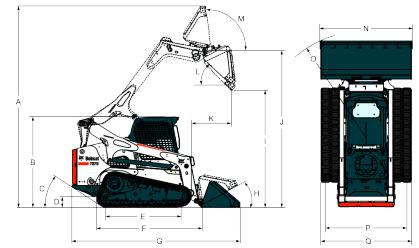
1. * Προστατευτική κατασκευή έναντι πλευρικής ανατροπής (ROPS) - πληροί τις προδιαγραφές των SAE-J1040 και ISO 3471. Προστατευτική κατασκευή έναντι πτώσης αντικειμένων (FOPS) - πληροί τις προδιαγραφές των SAE-J1043 και ISO 3449, Επίπεδο I

Προαιρετικά στοιχεία

Κίνηση δύο ταχυτήτων	Κάθισμα αέρος με ζώνη καθίσματος 3 σημείων
Ραδιόφωνο βαρέως τύπου	Εφεδρικός συναγερμός
Πίνακας οργάνων Deluxe	Φάρος
Υδραυλικό σύστημα Bob-Tach™	Θερμαντήρας μπλοκ κινητήρα
Περιβλήμα καμπίνας με θέρμανση	Πυροσβεστήρας
Βοηθητικό υδραυλικό σύστημα υψηλής παροχής	Στροβοσκοπικό φως
Κλιματισμός	

Περιβαλλοντικές

Χειριστής LpA (98/37 και 474-1)	82 dB(A)
Αβεβαιότητα χειριστή LpA (98/37 και 474-1)	3 dB(A)
Στάθμη θορύβου LWA (Οδηγία ΕΕ 2000/14/EK)	104 dB(A)
Κραδασμοί σε ολόκληρο το σώμα (ISO 2631-1)	1.50 ms ⁻²
Αβεβαιότητα κραδασμών σε ολόκληρο το σώμα (ISO 2631-1)	0.60 ms ⁻²
Κραδασμοί στην παλάμη/στο βραχίονα (ISO 5349-1)	0.49 ms ⁻²

Διαστάσεις


(A)	4689.0 mm	(J)	3657.0 mm
(B)	2118.0 mm	(K)	927.0 mm
(C)	33°	(L)	42°
(D)	218.0 mm	(M)	98°
(E)	1749.0 mm	(N)	2133.0 mm
(F)	3030.0 mm	(O)	2514.0 mm
(G)	3910.0 mm	(P)	1658.0 mm
(H)	30°	(Q)	2108.0 mm
(I)	2728.0 mm		

Προσαρτήματα

Αντλίες μπετόν	Κοπτικά δασοκομικών εργασιών
Αρπάγες, βιομηχανικές	Λεπίδες προώθησης
Βραχόσφυρες	Παρελκόμενα πηρούνας φορτοεκφόρτωσης παλετών
Γωνιακές σκούπες	Πηρούνες φορτοεκφόρτωσης δεματιών
Δικτυωτοί κάδοι	Πηρούνες φορτοεκφόρτωσης παλετών, στάνταρ
Δονητικοί οδοστρωτήρες	Πηρούνες φορτοεκφόρτωσης παλετών, υδραυλικές
Εδαφοβελτιωτικά	Πλαίσια πολλαπλών χρήσεων
Θεριστικές μηχανές	Πριόνια καθαρισμού θαμνόκλαδων
Ισοπεδωτές γαιών (γκρέιντερ)	Προσαρτήματα διανομής αλαπίου και άμμου
Κάδοι κατασκευής / βιομηχανίας	Προσαρτήματα τοποθέτησης έτοιμου χλοοτάπητα
Κάδοι Χιονιού & Ελαφρών Υλικών	Σταθεροποιητές
Καροτσάκι εκφόρτωσης	Τεμαχιστικά ριζών
Kit νερού	Τρυπάνια
Κοπήρες με ράβδους	