



For Earth, For Life  
Kubota

ST

## KUBOTA ΣΕΙΡΑ STW34/STW37/STW40

Εξαιρετική αξιοπιστία, εύκολη λειτουργία, μεγάλες επιδόσεις  
και ισχυροί κινητήρες είναι τα χαρακτηριστικά της νέας σειράς STW



- A. Μοχλός βαλβίδας εξωτερικών εργασιών
- B. Μοχλός ταχυτήτων πίσω PTO
- C. Μοχλός ελέγχου θέσης υδραυλικών
- D. Διακόπτης λειτουργίας PTO
- E. Χειρόγκαζο
- F. Μοχλός ταχυτήτων μεσαίου PTO
- G. Μοχλός εμπλοκής διπλού διαφορικού
- H. Μοχλός ρύθμισης τιμονιού
- I. Μοχλός ελέγχου πορείας
- J. Μοχλός επιλογής κλίμακα κιβωτίου ταχυτήτων



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

| Μοντέλο                         |                      |                      | STW34   | STW37        | STW40        |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|---|--------------|--------------|
| <b>Κινητήρας</b>                |                      |                      |   |              |              |
| Μοντέλο                         |                      |                      | Kubota D1703  | Kubota D1803 | Kubota D1803 |
| Τύπος                           |                      |                      | ETVCS, Υδροψηκτο, 4χρονο, diesel  |              |              |
| Αρ. Κυλινδρών                   |                      |                      | 3-cylinders   |              |              |
| Ισχύς κατά                      | SAE                  | kW(PS)               | 24.9 (33.9)   | 27.3 (37.1)  | 28.7 (39.0)  |
| Ισχύς κατά                      | 97/68/EC             | kW(PS)               | 24.5 (33.3)   | 26.9 (36.6)  | 28.3 (38.5)  |
| Ισχύς κατά                      | ECE-R24              | kW(PS)               | 23.6 (32.1)   | 25.9 (35.2)  | 27.3 (37.1)  |
| Ισχύς στο                       | PTO                  | kW(PS)               | 16.6 (22.6)   | 19 (25.9)    | 20.4 (27.8)  |
| Κυβισμός                        |                      | cc                   | 1647  | 1826         | 1826         |
| Στροφές                         |                      | rpm                  | 2700  |              |              |
| Χωρητικότητα δεξαμενής καυσίμου |                      | lt                   | 29.5  |              |              |
| <b>Δυναμοδότης (PTO)</b>        |                      |                      |   |              |              |
| Πίσω PTO στροφές                |                      |                      | 1° : 540 (@ 2670) / 2° :800 (@ 2717) (Προαιρετικά 1° : 540 / 2° : 1000)                               |              |              |
| Μεσαίο PTO στροφές              |                      |                      | 2500 (@2734)  |              |              |
| <b>Ταχύτητες</b>                |                      |                      |   |              |              |
| Τύπος                           |                      |                      | HST τριών κλιμάκων  |              |              |
| Ταχύτητα πορείας εμπρός         |                      | Km/h                 | 0-34.1 (με ελαστικά 9.5-22)   |              |              |
| Ταχύτητα πορείας όπισθεν        |                      | Km/h                 | 0-26.2 (με ελαστικά 9.5-22)   |              |              |
| Συμπλέκτης                      |                      |                      | Μονός ξηρός δίσκος  |              |              |
| Φρένα                           |                      |                      | Εμβαπτιζόμενος δίσκος   |              |              |
| Κλειδωμά πίσω διαφορικού        |                      |                      | Standard  |              |              |
| Bi-speed                        |                      |                      | Standard  |              |              |
| <b>Τιμόνι</b>                   |                      |                      | Υδροστατικό   |              |              |
| <b>Ελαστικά</b>                 |                      |                      |   |              |              |
| Μπροστινά                       | Χλοοκοπτικό/Αγροτικό |                      | 24x8.50-14 / 6.00-12  |              |              |
| Πίσω                            | Χλοοκοπτικό/Αγροτικό |                      | 13.6-16 / 9.5-22  |              |              |
| <b>Διαστάσεις</b>               |                      |                      |   |              |              |
| Ολικό μήκος                     |                      | mm                   | 2940 (με το 3πλο σημείο ζεύξης)   |              |              |
| Ολικό πλάτος                    |                      | mm                   | 1335 / 1185   |              |              |
| Ολικό ύψος                      |                      | με RoPS/με καμπίνα   | 2340, 2155 / 2350,2165  |              |              |
| Μεταξόνιο                       |                      | mm                   | 1610  |              |              |
| <b>Μετατόχιο</b>                |                      |                      |   |              |              |
| Εμπρός                          | Χλοοκοπτικό/Αγροτικό | mm                   | 1020 / 1020   |              |              |
| Πίσω                            | Χλοοκοπτικό/Αγροτικό | mm                   | 990, 1065 / 950, 1070   |              |              |
| Απόσταση από το έδαφος          |                      | Χλοοκοπτικό/Αγροτικό | mm 225 / 235  |              |              |
| Βάρος με w/ROPS                 |                      | Χλοοκοπτικό/Αγροτικό | Kg 1130 / 1105  |              |              |
| Βάρος με w/Cab                  |                      | Χλοοκοπτικό/Αγροτικό | Kg 1275 / 1250  |              |              |
| <b>Ακτίνα Στροφής</b>           |                      |                      | 2.5 m με Bi-speed χωρίς φρένο   |              |              |
| <b>Υδραυλικά</b>                |                      |                      |   |              |              |
| Παροχή αντλίας                  |                      | l/min                | 30  |              |              |
| Μέγιστη πίεση λειτουργίας       |                      | Kgf/cm3              | 173   |              |              |
| Βαλβίδα ελέγχου                 |                      |                      | σύστημα με έλεγχο θέσης   |              |              |
| Υδραυλική έξοδος                |                      |                      | στο μέσον   |              |              |
| Βαλβίδες εξωτερικών εργασιών    |                      |                      | μία μονής ενεργείας, μια διπλής ενεργείας και μία μονής ή διπλής ενεργείας μεταβαλλόμενη κατ' επιλογή |              |              |
| <b>Εξοπλισμός</b>               |                      |                      |   |              |              |
| Κάθισμα                         |                      |                      | Με ψηλή πλάτη   |              |              |
| Κρουζ κοντρόλ                   |                      |                      | Notch type  |              |              |
| Λαμπτήρας PN                    |                      |                      | Στάνταρ   |              |              |
| Λαμπτήρας χειρόφρενου           |                      |                      | Στάνταρ   |              |              |
| Κάλυμα PTO                      |                      |                      | Ανακλινόμενο  |              |              |



Ιερά Οδός 96-104, Αθήνα

Τηλ.: 210 3499333

FAX: 210 3499496

Email: sales.kubota@petropoulos.com