



GTS 300 HPE – ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	hpe μονοκύλινδρος, 4 χρονος, 4 βάλβιδος, ηλεκτρονικός ψεκασμός
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ Χ ΔΙΑΔΡΟΜΗ	75mm x 63mm
ΚΥΒΙΣΜΟΣ	278
ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ	17,5 kW (23,8 HP) @ 8,250 σαλ
ΜΕΓΙΣΤΗ ΡΟΠΗ	26 Nm @ 5,250 σαλ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	Μονός εκκεντροφόρος επικεφαλής (SOHC), 4 βαλβίδες
ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ	Νέος ηλεκτρονικός ψεκασμός PFI (Port Fuel Injection)
ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΥΞΗΣ	Με υγρό
ΣΥΣΤΗΜΑ ΛΙΠΑΝΣΗΣ	Υγρό κάρτερ
ΕΚΚΙΝΗΣΗ	Ηλεκτρική
ΤΥΠΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	Αυτόματος ξηρός φυγοκεντρικός συμπλέκτης με αντικραδασμικούς αποσβεστήρες
ΜΕΤΑΔΟΣΗ	Αυτόματη μετάδοση CVT με διαχειριστή ροπής
ΠΛΑΙΣΙΟ	Μεταλλικό αυτοφερόμενο με συγκολλητές ενισχύσεις
ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΕΜΠΡΟΣ	Μονόμπρατσο υδραυλικό αμορτισέρ με ελικοειδές ελατήριο
ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΠΙΣΩ	Αιωρούμενος βραχίονας με ελικοειδή ελατήρια και δύο υδραυλικά αμορτισέρ διπλής ενέργειας, ρυθμιζόμενης προφόρτισης 4 θέσεων
ΤΡΟΧΟΣ ΕΜΠΡΟΣ	Χυτό κράμα αλουμινίου 3.00x12" – Χωρίς αεροθάλαμο 120/70-12"
ΤΡΟΧΟΣ ΠΙΣΩ	Χυτό κράμα αλουμινίου 3.00x12" – Χωρίς αεροθάλαμο 130/70-12"
ΦΡΕΝΟ ΕΜΠΡΟΣ	Υδραυλικό δισκόφρενο, Ø 220 mm - ABS
ΦΡΕΝΟ ΠΙΣΩ	Υδραυλικό δισκόφρενο , Ø 220 mm - ABS/ASR
ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	8,5 λίτρα (με 2 lt ρεζέρβα)
ΜΗΚΟΣ/ΠΛΑΤΟΣ/ΜΕΤΑΞΟΝΙΟ/ ΥΨΟΣ ΣΕΛΛΑΣ(ΜΜ)	1.980 / 765 / 1.380 / 790
ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΥΠΟΥ	EURO 5
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ (ΚΜ/Λ)	30,3 ΚΜ/Λ
ΕΚΠΟΜΠΕΣ ΡΥΠΩΝ (CO2)	75 G/ΚΜ