

| OSCAR | | | | CE ¹⁷ 1837 | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------|----------------|--------------------------|----------------|
| ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ ΛΕΒΗΤΑΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ ΣΕΙΡΑ "Q-S" | | | | | |
| ΤΥΠΟΣ / MODEL | Q-S 150 | Q-S 200 | Q-S 250 | Q-S 300 | Q-S 360 |
| ΠΡΟΣΔΙΔΟΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ / HEAT IN (kW) ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ / OIL ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ / NATURAL GAS | 164 | 217 | 270 | 324 | 388 |
| ΩΦΕΛΙΜΗ ΙΣΧΥΣ / HEAT OUTPUT (kW) ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ / OIL ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ / NATURAL GAS | 159,1 158,6 | 210,5 209,8 | 261,9 261,1 | 314,3 313,3 | 376,4 375,2 |
| ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΕΤΩΝ ΛΕΒΗΤΑ | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| ΜΕΓ. ΠΑΡΟΧΗ / MAX. VOLUME RATE ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ / OIL (kg) ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ (Nm ³ /h) | 13,8 14,1 | 18,2 18,7 | 22,7 23,3 | 27,2 27,9 | 32,6 33,4 |
| ΚΑΥΣΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ RIELLO | RG 4S | RG 5S | RG 5S | RL 44MZ | RL 44MZ |
| ΚΑΥΣΤΗΡΑΣ ΑΕΡΙΟΥ RIELLO | BS 4D | BS 5D | BS 5D | RS 34MZ | RS 44MZ |
| ΕΙΔΟΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ | ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ | | ΑΕΡΙΟ | | |
| ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΣΕ ΠΛΗΡΕΣ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΦΟΡΤΙΟ (80/60 οC) % | ≥ 98 | | ≥ 97,9 | | |
| ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΣΕ 30% ΦΟΡΤΙΟ (80/60 οC) % | ≥ 99 | | ≥ 98,6 | | |
| ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΣΕ ΠΛΗΡΕΣ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΟ ΦΟΡΤΙΟ ΥΠΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ (50/30 οC) % | ≥ 107 | | ≥ 107,2 | | |
| ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΣΕ 30% ΦΟΡΤΙΟ ΣΕ ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ (50/30 οC) % | ≥ 102 | | ≥ 101 | | |
| ΕΠΟΧΙΑΚΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ η_{son} ΣΕ ΕΝΕΡΓΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ, % | ≥ 100 | | ≥ 100 | | |
| ΕΠΟΧΙΑΚΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ η_s , % | ≥ 97 | | ≥ 96,7 | | |
| ΚΛΑΣΗ NOx | 5 | | | | |
| ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ YEAR OF MANUFACTURE | 2017 | | | | |
| ΕΙΔΟΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ / FUEL | ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ/ΑΕΡΙΟ OIL/GAS | | | | |
| ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Φ. ΑΕΡΙΟΥ CATEGORY IN CASE OF NATURAL GAS | I2H | | | | |
| ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ HOT WATER TEMPERATURE | 80ο C | | | | |
| ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (bar) MAX. OPERATING PRESSURE (bar) | 6 | | | | |
| ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜ. ΝΕΡΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ MAX. OPERATING WATER TEMPERATURE | 90ο C | | | | |
| ΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ/VOLTAGE (Volt/Hz) | 230/50 | | | | |
| ΣΕΙΡΙΑΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ/SERIAL NUMBER | | | | | |
| ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ - MADE IN GREECE ΧΥΤΗΡΙΟ ΛΕΒΗΤΟΠΟΙΕΙΟ Β.ΠΟΛΙΤΗΣ - FOUNDRY FACTORY V.POLITIS 32 Χμ ΣΤΑΥΡΟΥ - ΛΑΥΡΙΟΥ , 19003 ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟ, ΑΤΤΙΚΗ Τηλ. +30 22990 22193/4, Fax +30 22990 22319, Email : info@oscarboilers.gr | | | | | |

