**ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ LG - MONOBLOCK**

**Αντλίες θερμότητας αέρος νερού THERMA V R32 Monoblock – Μονοφασικές**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Τύπος | HM051MR.U44 | HM071MR.U44 | HM091MR.U44 | HM121MR.U34 | HM141MR.U34 | HM161MR.U34 |
| Απόδοση ψύξης/θέρμανσης | kW | 5,5/5,5 | 7,00/7,00 | 9,00/9,00 | 12,00/12,00 | 14,00/14,00 | 16,00/16,00 |
| SCOP |  | 4,46 | 4,48 | 4,55 | 4,67 | 4,62 | 4,53 |
| Ισχύς θερμή ζώνη/παροχή νερού 550C | 0C | 9 | | | 13 | | |
| Ενεργειακή κλάση ψύξη/θέρμανση |  | -/Α+++ | | | | | |
| Εφεδρική αντίσταση |  | Προαιρετική | | | | | |
| Διαστάσεις (Μ x Υ x Π) | mm | 1239Χ834Χ330 | | | 1239Χ1380Χ330 | | |
| Ψυκτικό μέσο |  | R32 | | | | | |
| Δυναμικό παγκόσμιας θέρμανσης |  | 675 | | | | | |
| Προφορτισμένη ποσότητα | kg | 1.4 | | | 2 | | |
| t-CO2,eq |  | 0.945 | | | 1.35 | | |
| **Εισφορά ανακύκλωσης** | **€** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |

**Αντλίες θερμότητας αέρος νερού THERMA V R32 Monoblock – Τριφασικές**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Τύπος | HM123MR.U34 | HM143MR.U34 | HM163MR.U34 |
| Απόδοση ψύξης/θέρμανσης | kW | 12,00/12,00 | 14,00/14,00 | 16,00/16,00 |
| SCOP |  | 4,67 | 4,62 | 4,53 |
| Ισχύς θερμή ζώνη/παροχή νερού 550C | 0C | 13 | | |
| Ενεργειακή κλάση ψύξη/θέρμανση |  | -/Α+++ | | |
| Εφεδρική αντίσταση |  | Προαιρετική | | |
| Διαστάσεις (Μ x Υ x Π) | mm | 1239Χ1380Χ330 | | |
| Ψυκτικό μέσο |  | R32 | | |
| Δυναμικό παγκόσμιας θέρμανσης |  | 675 | | |
| Προφορτισμένη ποσότητα | kg | 2 | | |
| t-CO2,eq |  | 1,35 | | |
| Εισφορά ανακύκλωσης | € | - | - | - |
| Τιμή | € | 5.914 | 6.054 | 6.243 |