

ENDUR'EAU+

Élégance et discrétion



Échangeurs coaxiaux autonettoyants brevetés, supportant le gel sans dommage.

Groupe thermodynamique totalement hermétique assurant une fiabilité sans entretien.

Production d'eau chaude sanitaire instantanée sans appoint, été comme hiver.

Silencieuse.

Circuit frigorifique réalisé en tubes cuivre frigorifiques de première qualité. Système entièrement soudé, confinement total du réfrigérant.

Tableau de commande sans électronique.



lemasson



NF
POMPE À CHALEUR
www.marque-nf.com



CE

ENDUR'EAU+

Échangeurs coaxiaux exclusifs brevetés : conçus, développés et fabriqués intégralement par Lemasson.

Compresseur : hermétique de technologie SCROLL avec suspensions et protection thermique interne alliant fiabilité et performances.

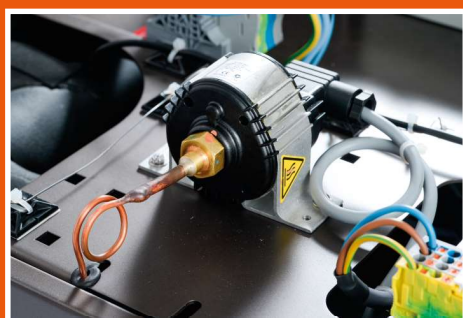
Détendeur : type thermostatique soudé et sans entretien.

Réfrigérant : R410A. Circuit frigorifique 100% confiné, sans intervention, entretien ni recharge, à vie.

Dimensions : H 920 x L 550 x P 760 mm.

Poids : 150 à 180 kg.

Niveau sonore : 50 à 66 dB(A).



| PAC | EAU [T°C entrée évap. 12°C] | | | | | |
|---------|-----------------------------|-------|------|------|---------------------|------------------------------------|
| | puissance fournie [kW] | | COP | | débit forage [m³/h] | production instant. ECS 55°C [L/h] |
| | 35°C | 55°C | 35°C | 55°C | | |
| HTM14-E | 6,78 | 6,00 | 5,32 | 3,34 | 0,66 | 132 |
| HTM22-E | 7,93 | 7,13 | 5,40 | 3,59 | 0,77 | 145 |
| HTM26-E | 9,97 | 9,20 | 5,65 | 3,46 | 0,98 | 195 |
| HTM36-E | 13,42 | 12,30 | 5,56 | 3,52 | 1,32 | 261 |
| HTM42-E | 18,12 | 16,31 | 5,72 | 3,61 | 1,80 | 339 |
| HHT26-E | 10,21 | 9,38 | 5,84 | 3,57 | 1,01 | 198 |
| HHT36-E | 13,57 | 12,40 | 5,74 | 3,59 | 1,34 | 263 |
| HHT42-E | 17,66 | 15,87 | 5,72 | 3,62 | 1,74 | 330 |
| HHT65-E | 23,07 | 20,57 | 5,26 | 3,34 | 2,24 | 433 |

Performances certifiées disponibles sur www.certita.fr

| PAC | EAU GLYCOLÉE [T°C entrée évap. 6°C] | | | | |
|---------|-------------------------------------|-------|------|------|---------------------------------------|
| | puissance fournie [kW] | | COP | | production instantanée ECS 55°C [L/h] |
| | 35°C | 55°C | 35°C | 55°C | |
| HTM14-G | 5,65 | 5,11 | 4,48 | 2,92 | 111 |
| HTM22-G | 6,63 | 5,98 | 4,52 | 2,95 | 122 |
| HTM26-G | 8,38 | 7,90 | 4,81 | 3,01 | 164 |
| HTM36-G | 11,30 | 10,53 | 4,77 | 3,08 | 220 |
| HTM42-G | 15,29 | 13,79 | 4,90 | 3,05 | 288 |
| HHT26-G | 8,57 | 8,05 | 4,96 | 3,11 | 167 |
| HHT36-G | 11,40 | 10,63 | 4,93 | 3,15 | 222 |
| HHT42-G | 14,88 | 13,39 | 4,91 | 3,07 | 280 |
| HHT65-G | 19,46 | 17,55 | 4,57 | 2,94 | 367 |

Performances certifiées disponibles sur www.certita.fr



lemasson

02 33 05 21 21 – www.lemasson.fr

