



COP* > 6

AIR 26°C EAU 26°C

BRUIT < 32 dB**

À 10 M

**ALIMENTATION
TRIPHASÉE**

**FONCTIONNE
JUSQU'À -10°C**



LA POMPE À CHALEUR ADAPTÉE **AUX GRANDS VOLUMES**

pour le chauffage de votre piscine



Disponible en 4 versions pour bassin jusqu'à 220 m³

* Coefficient de performance supérieur à 6 selon les conditions Air 26°C, Eau 26°C, Hygro 80% et certifié par TÜV.

** Moyenne du bruit à 10 m de la PAC.

POOLEX Triline® SELECTION

La nouvelle pompe à chaleur **verticale** de chez Poolex, la **Triline Selection** est le modèle qu'il vous faut si vous recherchez la performance et l'efficacité professionnelle.

Avec son **compresseur haute performance** ainsi que son **échangeur en titane** à double spirale, la Triline Selection obtient un COP supérieur à 6 en conditions 26/26.

Dotée du système antigel breveté Poolex, la Triline Selection fonctionne jusqu'à une température de -10°. Disponible en 4 puissances de 15 à 32 kW, elle est adaptée à des bassins allant jusqu'à 220 m³.

GARANTIE
2 ANS

Garanties

- Pompe à chaleur garantie **2 ans**
- Compresseur garanti **5 ans**
- Serpentin en titane **garanti à vie** contre la corrosion

POMPES À CHALEUR TOUTES SAISONS

- ✓ **Échangeur thermique à double spirale** doté de la technologie antigel brevetée Poolex
- ✓ **Design vertical pour un faible encombrement**
- ✓ **Utilisation simplifiée Touch & Go**
- ✓ **Réversible**
- ✓ **Dégivrage automatique par inversion de cycle**
- ✓ **Compresseur hautes performances**
- ✓ **Boîtier en ABS renforcé et anti-UV**
- ✓ **Contrôle thermostatique automatique**
- ✓ **Compatible traitement au sel**
- ✓ **Fluide frigorigène écologique R410A**
- ✓ **Installation et maintenance facile**

Accessoires inclus :



Coffret porte manuel +
Manuel d'utilisation



Tuyau d'évacuation
des condensats



Connecteurs PVC



Kit support anti-vibration



Housse d'hivernage
isotherme



Fixation sur palette en bois

Standard E.U.
Certifié TUV

| | | TRILINE SELECTION 150 | TRILINE SELECTION 180 | TRILINE SELECTION 220 | TRILINE SELECTION 320 |
|-----------------------------------|-------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Volume du bassin (m³) | | ≤ 120 | ≤ 140 | ≤ 160 | ≤ 220 |
| Référence | | PC-TRILINE-S150T | PC-TRILINE-S180T | PC-TRILINE-S220T | PC-TRILINE-S320T |
| Air 26°C Eau 26°C Hygro 80% | Capacité (W) | 21010 | 25620 | 30660 | 44630 |
| | Puissance consommée (W) | 3410 | 4160 | 4970 | 7270 |
| | COP | 6,16 | 6,16 | 6,17 | 6,14 |
| Air 15°C Eau 26°C Hygro 70% | Capacité (W) | 15020 | 18010 | 22010 | 32050 |
| | Puissance consommée (W) | 2920 | 3550 | 4310 | 6410 |
| | COP | 5,10 | 5,06 | 5,10 | 5,00 |
| Alimentation | | Tri 380-415V/50Hz | | | |
| Puissance max (W) | | 5540 | 6710 | 8190 | 11860 |
| Plage de température de chauffage | | 8°C/40°C | | | |
| Plage de fonctionnement | | -10°C/43°C | | | |
| Intensité max (A) | | 8,45 | 10,24 | 12,5 | 18,1 |
| Débit (m³/h) | | 4,2 | 5,1 | 6,3 | 9,2 |
| Réfrigérant | | R410A | | | |
| Dimensions de l'emballage (mm) | | 800x756x1040 | | | 1067x962x1194 |
| Dimensions (mm) | | 760x755x900 | | | 1043x950x1068 |
| Poids net / brut (kg) | | 120 / 135 | 130 / 145 | 140 / 155 | 170 / 185 |
| Bruit à 1 m (dB(A)) | | <51 | <52 | <53 | <54 |
| Bruit à 4 m (dB(A)) | | <41 | <42 | <43 | <44 |
| Bruit à 10 m (dB(A)) | | <32 | <33 | <34 | <35 |
| Type de compresseur | | Scroll | | | |
| Marque du compresseur | | Daikin | | Copeland | Danfoss |
| Fonction | | Auto / Chauffage / Refroidissement | | | |
| Pertes en charge (mCE) | | 1,4 | 1,5 | 1,5 | 1,8 |

REVENDEUR AGRÉÉ

Edition Février 2017