

# CLIM8ZONE & SPA EXPERT



COMPATIBLE  
**SAWY**



| MODÈLE                                   | CLIM8ZONE                             | SPA EXPERT                             |
|--|---------------------------------------|--|
| Pour un spa                              | Équipé d'un réchauffeur 3 kW          | Equipé d'un réchauffeur électrique 3kw |
| Puissance restituée *                    | 6.3 - 2.4 kW                          | 1.85 - 5.35 kW                         |
| Puissance consommée *                    | 1.12 - 0.21 kW                        | 0.30 - 1.49 kW                         |
| Coefficient de performance COP *         | 5,85 - 13,3                           | 6.15 - 3.60                            |
| Puissance restituée **                   | 4.7 - 1.8 kW                          | 1.40 - 4.10 kW                         |
| Puissance consommée **                   | 0.89 - 0.18 kW                        | 0.39 - 1.45 kW                         |
| Coefficient de performance COP **        | 4.56 - 7.19                           | 3.59 6 2.83                            |
| Alimentation                             | 230 V~/ 50 Hz                         | 220 - 240 V~/ 50 Hz                    |
| Gaz                                      | R32                                   | R32                                    |
| Compatibilité contrôleur                 | SpaTouch3 - mini spa touch - TP700    |  |
| Compatibilité carte électronique         | BP20 - BP21 - BP501 - BP6 - BP2 - BP1 | Tous types de spa                      |
| Direction du ventilateur                 | Horizontal                            | Horizontal                             |
| Puissance acoustique à 1 m               | 52 - 40 dB(A)                         | 42 - 50 dB(A)                          |
| Diamètre des raccords                    | ø50 mm                                | ø50 mm                                 |
| Dimension unité (l*L*h)                  | 850 * 407 * 414 mm                    | 677 * 399 * 490 mm                     |
| Poids net                                | 54 kg                                 | 40 kg                                  |
| Poids brut                               | 66 kg                                 | 55 kg                                  |
| Plage de température ambiante de travail | -5°C ~ 43°C                           | -5°C ~ 43°C                            |
| Mode                                     | Chaud - froid - auto                  | Chaud - froid - auto                   |
| Garantie toutes pièces                   | 2 ans                                 | 3 ans                                  |

\* Test réalisé à 27°C de température d'air, avec le même écart de température et de débit d'eau obtenu à 15°C

\*\* Test réalisé à 15°C de température d'air, avec une entrée d'eau à 26°C et une sortie d'eau à 28°C afin de définir le débit d'eau, la capacité de chauffe et la consommation, selon les normes FPP.