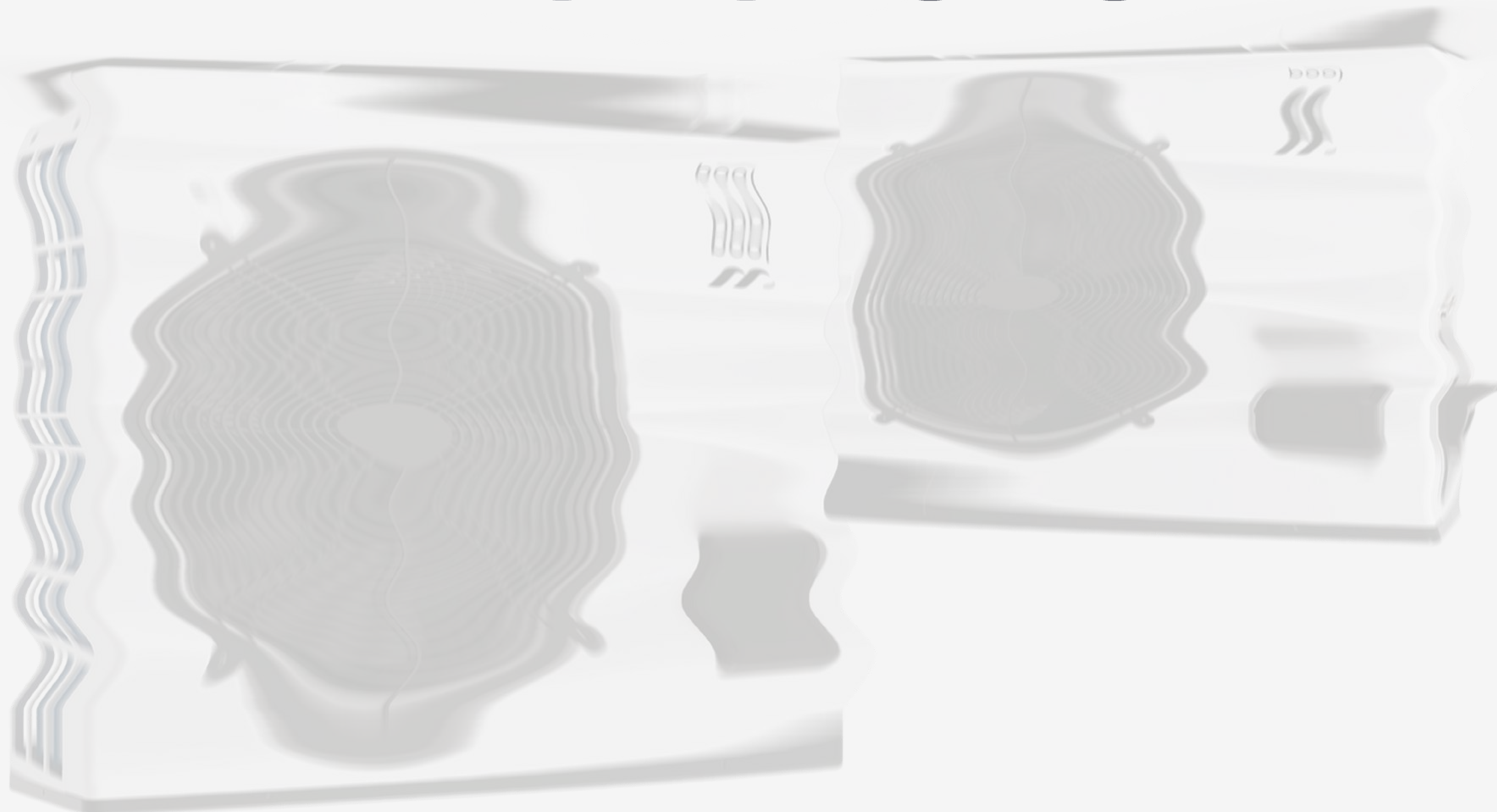


# corail<sup>+</sup>

## EASY PAC





## EASY PAC



CONTRÔLEUR  
ÉCRAN DIGITAL TACTILE

## CARACTÉRISTIQUES

| MODÈLE                             | EZ35                  | EZ55                | EZ75                  |
|------------------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|
| Capacité bassin (maxi.)            | 35 m <sup>3</sup>     | 55 m <sup>3</sup>   | 75 m <sup>3</sup>     |
| Puissance de chauffage *           | 5.4 kW                | 8.7 kW              | 12.5 kW               |
| Consommation *                     | 0.98 kW               | 1.6 kW              | 2.55 kW               |
| COP *                              | 5.51                  | 5.44                | 5.89                  |
| Courant nominal                    | 4.35 A                | 6.66 A              | 10.62 A               |
| Puissance de chauffage **          | 4.05 kW               | 6.7 kW              | 8.9 kW                |
| Consommation **                    | 0.93 kW               | 1.46 kW             | 2.2 kW                |
| Puissance en froid ***             | 3.1 kW                | 4.82 kW             | 5.9 kW                |
| Consommation en froid ***          | 1 kW                  | 1.95 kW             | 2.28 kW               |
| EER ***                            | 3.1                   | 2.48                | 2.58                  |
| Carrosserie                        | ASA                   | ASA                 | ASA                   |
| Contrôleur                         | Écran digital tactile |                     |                       |
| Gaz                                | R 32                  | R 32                | R 32                  |
| Échangeur                          | Titane twisté         | Titane twisté       | Titane twisté         |
| Compresseur                        | Rotatif GMCC          | Rotatif GMCC        | Rotatif GMCC          |
| Nombre de ventilateurs             | 1                     | 1                   | 1                     |
| Vitesse rotation ventilateur (PMR) | 870 T/mn              | 840 T/mn            | 840 T/mn              |
| Mode                               | Chaud/Froid/Auto      | Chaud/Froid/Auto    | Chaud/Froid/Auto      |
| Plage de fonctionnement            | -5°C ~ 43°C           | -5°C ~ 43°C         | -5°C ~ 43°C           |
| Puissance acoustique à 1 m         | 49 dB(A)              | 52 dB(A)            | 52 dB(A)              |
| Alimentation                       | Mono 220-240V/50HZ    | Mono 220-240V/50HZ  | Mono 220-240V/50HZ    |
| Détendeur                          | Capillaire            | Capillaire          | Capillaire            |
| Débit d'eau                        | 2.2 m <sup>3</sup> /h | 3 m <sup>3</sup> /h | 4.5 m <sup>3</sup> /h |
| Dimension unité                    | 790 / 341 / 575 mm    | 1000 / 418 / 605 mm | 1000 / 418 / 605 mm   |
| Dimension carton (l / L / h)       | 846 / 360 / 590 mm    | 1070 / 450 / 630 mm | 1070 / 450 / 630 mm   |
| Poids net / Poids brut             | 37 kg / 45 kg         | 53 kg / 68 kg       | 56 kg / 68 kg         |

\* 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.

\*\*\* Test réalisé à 35°C de température d'air, avec une entrée d'eau à 30°C et une sortie d'eau à 29°C.

## LES PLUS

- ✓ Gamme toutes saisons
- ✓ Structure ASA traitée anti-UV
- ✓ R32 gaz écologique de -15 à +43°C
- ✓ Respecte les normes de la FPP
- ✓ Contrôleur digital tactile et intuitif
- ✓ Gamme réversible en chaud, froid et auto
- ✓ WIFI Control - Supervision et pilotage en option

## ACCESSOIRES

- Livraison sur palette individuelle
- Housse d'hivernage
- Cylindres blocs
- Big foot en option
- Raccords hydrauliques
- Tubes condensats
- Manuel d'utilisation

CLASSE ÉNERGÉTIQUE



**corail**   
TECHNIQUES  
POUR PISCINES

Route d'Oron 57  
CH-1615 Bossonnens  
www.corail.ch

Tél. +41 21 947 44 14  
Fax +41 21 947 01 11  
info@corail.ch