



FICHE TECHNIQUE

Modèle : **CH-Evolution**

Caractéristiques : L'appareil CH - Evolution est complètement autonome.
Il ne nécessite qu'une prise de courant pour fonctionner.

Modèle : CH Evolution - Volts : 230/250 V - Supply : 50/60 Hz - Power : 3000 W - Amp Max : 13 A - IP X4

Capacité du réservoir d'eau propre	22 litres
Capacité du réservoir de récupération	22 litres
1 pompe à membrane de marque 2i moteur 40 W, 220 Volts IP44 assure l'eau à la douchette	
<u>Puissance sortie de pompe : 4 bars, entrée douchette 2,5 à 2,8 suivant réglage débit d'eau</u>	
<u>Joint de réduction de pression + brise jet, soit 1 à 0,5 bars en sortie suivant le réglage de débit d'eau</u>	
Réglage du débit de l'eau	5 à 7 l/min
1 pompe à membrane de marque 2i moteur 40 W, 220 Volts IP44 récupère l'eau	
Puissance d'aspiration	9 l/min
Réglage de la température (régulateur numérique Chauvin Arnoux)	0°C à 40°C
Temps de vidange du réservoir de récupération	4 min
Longueur du câble d'alimentation électrique (prise moulée)	4,50 m
Longueur du tuyau d'aspiration avec filtre	1,80 m
Longueur du tuyau de douche	2,00 m
Bruit	50 Décibels

Roues à roulement à billes, pivotantes sur roulement double étanchéité

Résistance de 220 Volts et 2700 Watts

Dimensions : encombrement : 0,29 m² - L. 0,80 m, l. 0,37 m, H. 0,97 m, Poids 40 kg

Hauteur de vidage de cuve (sur WC surélevé) : 0,51 m

Sécurité : Blocage température à 40°C
Classe : 1 - Norme **CEI 60601-1-2**

Témoin de surchauffe IP 67
Disjoncteur différentiel C20 30 ML

Appareil tout en INOX qualité 304 L 15/10^{ème}

Nous garantissons le châssis, les soudures, la carrosserie **10 ans contre toute corrosion.**

Ce matériel est conforme aux Normes Européennes et répond au marquage CE