

ISLANDICUS

PRIMA START

Votre gamme de pompes à chaleur en monophasé

GOA

POOL PRODUCTS



+

- Fonctionne jusqu'à -5°C
- Carrosserie ABS traité anti-UV
- Échangeur garanti 5 ans contre la corrosion
- Réversible



MONITEUR TACTILE
DÉPORTÉ



ÉCHANGEUR
DOUBLE FLUX



ÉVAPORATEUR
OPTIMISÉ



DÉGIVRE PAR
INVERSION DE CYCLE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	PRIMA START MONO 40 PS	PRIMA START MONO 55 PS	PRIMA START MONO 70 PS	PRIMA START MONO 80 PS	
Volume bassin max.*	40 m ³	55 m ³	70 m ³	80 m ³	
Plage de fonctionnement	-5°C à +35°C				
Restituée à 24°C	6,80 kW	9,10 kW	12,20 kW	13,10 kW	
Absorbée à 24°C	1,26 kW	1,72 kW	2,31 kW	2,38 kW	
COP à 24°C	5,40	5,29	5,28	5,50	
Restituée à 15°C	5,20 kW	7 kW	9,10 kW	10 kW	
Intensité absorbée max.	8,90 A	13,10 A	13,40 A	13,40 A	
Alimentation	230 V / 50Hz				
Débit mini	3 m ³ /h	4,50 m ³ /h	5,30 m ³ /h	6 m ³ /h	
Compresseur	rotatif				
Echangeur	titane garanti 5 ans contre la corrosion				
dBa	53 dBa	54 dBa	55 dBa	56 dBa	
	Pression acoustique à 10m dB(A)	42 dBa	42 dBa	42 dBa	44 dBa
Direction ventilateur	horizontal				
DIMENSIONS	Longueur	975 mm	975 mm	975 mm	1 135 mm
	Largeur	418 mm	418 mm	418 mm	490 mm
	Hauteur	605 mm	605 mm	605 mm	865 mm
	Poids net	52 Kg	57 Kg	62 Kg	79 Kg
Fluide frigorigène	R32				
Commande	Tactile déportée				
Dégivrage	automatique par inversion de cycle				
Raccords	Ø 50 mm				
Réversible	automatique ou manuel				
Revêtement ABS traité UV	blanc				

* Volume recommandé pour un bassin utilisé du 15/05 au 15/09 chauffé à 27°C recouvert au minimum d'une bâche à bulles. La ligne doit-être obligatoirement protégée par un 30 mA et un disjoncteur courbe D.