

POUR BASSIN
jusqu'à **145m³**

FONCTIONNE
jusqu'à **-15°C**

7 versions
disponibles

DREAMLINE PREMIUM Fi



DREAMLINE PREMIUM Fi

La référence des pompes à chaleur

- Mode Full Inverter +35% d'économies
- La plus silencieuse & économique
- Démarrage progressif
- Nouvelle façade en aluminium
- Technologie LED indicative

POMPE À CHALEUR GARANTIE SUR SITE*

3 ANS

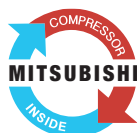
COMPRESSEUR GARANTI

7 ANS

SERPENTIN EN TITANE GARANTI CONTRE LA CORROSION

15 ANS

	75	95	125	155	155 tri	210	210 tri
Volume du bassin	40-55m ³	50-70m ³	65-90m ³	80-115m ³	80-115m ³	110-145m ³	110-145m ³
COP air 15°C / eau 26°C	7,58 ~ 4,95	7,63 ~ 4,98	7,61 ~ 4,96	7,57 ~ 4,95	7,60 ~ 4,98	7,59 ~ 4,96	7,59 ~ 4,97
Bruit à 10 m (db(a))	<20 ~ <28	<21 ~ <30	<22 ~ <31	<23 ~ <31	<23 ~ <31	<24 ~ <32	<24 ~ <32



STANDARD E.U.
CERTIFIÉ T.U.V.

DREAMLINE PREMIUM Fi		75	95	125	155	155tri	210	210 tri	
Volume du bassin		40-55m ³	50-70m ³	65-95m ³	80-115m ³	80-115m ³	110-145m ³	110-145m ³	
Référence : PC-DLP		075N	095N	125N	155N	155TN	210N	210TN	
Air 26°C Eau 26°C	Puiss. restituée Max. (kW)	10,21	13,12	16,52	21,01	21,43	28,23	28,42	
	Puiss. restituée Min. (kW)	2,34	3,02	3,79	4,83	4,98	6,49	6,53	
Hygro 80%	Puiss. consommée (kW)	1,47~0,17	1,88~0,22	2,38~0,28	3,03~0,36	3,08~0,37	4,06~0,48	4,08~0,48	
	COP	13,54~6,93	13,61~6,98	13,57~6,95	13,56~6,94	13,58~6,96	13,57~6,95	13,59~6,96	
Air 15°C Eau 26°C	Puiss. restituée Max. (kW)	7,62	9,73	12,61	15,74	15,96	20,68	20,75	
	Puiss. restituée Min. (kW)	1,76	2,23	2,87	3,59	3,66	4,77	4,79	
Hygro 70%	Puiss. consommée (kW)	1,54~0,23	1,95~0,29	2,54~0,38	3,18~0,47	3,20~0,48	4,17~0,63	4,18~0,63	
	COP	7,58~4,95	7,63~4,98	7,61~4,96	7,57~4,95	7,60~4,98	7,59~4,96	7,59~4,97	
Alimentation		Mono 230V / 50Hz				Tri 380 415V	Mono 230V / 50Hz	Tri 380 415V	
Plage de température de chauffage		8°C~40°C							
Plage de fonctionnement		-15°C~43°C							
Puissance max (kW)		2,853	3,656	3,925	4,985	6,10	5,962	5,962	
Débit (m ³ /h)		3,5	4,5	5,5	6,5	6,5	9	9	
Réfrigérant		R32							
Dimensions de l'emballage (mm)		930x380x660	990x445x760			1146x460x862	1154x500x860		
Dimensions (mm)		864x349x592	925x388x642			1084x413x736	1060x485x736		
Poids net / brut (kg)		52 / 62	55 / 65	58 / 68	63 / 73	63 / 73	79 / 92	79 / 92	
Bruit à 1 m (dB(A))		<38~<47	<40~<49	<41~<49	<41~<50	<41~<50	<42~<51	<42~<51	
Bruit à 10 m (dB(A))		<20~<28	<21~<30	<22~<31	<23~<31	<23~<31	<24~<33	<24~<33	
Type de compresseur		Rotatif double							
Marque du compresseur		Mitsubishi							
Echangeur		Twisted Tech© Titane							
Fonction		Eco & Boost Full Inverter / Chauffage / Refroidissement							
Pertes en charge (mCE)		1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	

De hautes performances contenues dans un habillage contemporain.

La technologie Full Inverter n'apporte que des avantages. Une forte baisse de la consommation électrique ainsi que de la pression acoustique et une durée de vie augmentée du fait de son démarrage progressif.

La Dreamline Premium Fi se veut tendance et s'affiche fièrement au bord des bassins. Sa façade en aluminium thermolaqué allie élégance et hautes performances pour une PAC facile à vivre au quotidien.

Le boîtier de commande discrètement intégré à la façade de la pompe à chaleur offre néanmoins une lecture aisée grâce à un écran digital de haute qualité. Déportable jusqu'à 10m, il comprend les modes Eco Inverter et Power Inverter.

Le module WiFi intégré permet de piloter la PAC à distance depuis votre smartphone.

La Dreamline Premium Fi est dotée de tous les atouts qui font le succès des pompes à chaleur Poolex : un compresseur Mitsubishi lui permettant de fonctionner dès -15°C, un dégivrage automatique et un échangeur twisted tech en titane garanti 15 ans.

Certain de la fiabilité de ses produits, Poolex porte la garantie de la Dreamline Premium Fi à 3 ans.



Livraison sur palette bois



Housse d'hivernage isotherme



Kit de supports anti-vibration



Connecteurs PVC
Ø 50mm 1" 1/2



Extension de commande filaire (10m)



Tuyau d'évacuation des condensats



Coffret d'entretien incluant le manuel d'utilisation multilingues