

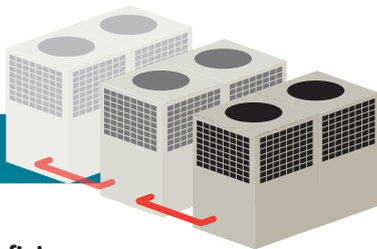


MEGALINE Fi

La technologie Full Inverter au service des collectivités

- Performances optimisées pour les très grands volumes
- Structure Inox
- Technologie Full Inverter
- Double compresseur rotatif
- Pilotage WiFi

	50	75	100
Volume du bassin	Contactez nos experts pour une étude détaillée		
COP air 15°C / eau 26°C	4,93~7,52	4,96~7,55	4,99~7,58
Bruit à 10 m (db(a))	<40	<41	<42



Additionnable à l'infini

La pompe à chaleur Mégaline Fi est adaptable à tous les bassins, même les plus grands volumes. Couplez plusieurs MÉGALINE Fi pour décupler leur capacité de chauffage.

POMPE À CHALEUR GARANTIE SUR SITE*

3 ANS

COMPRESSEUR GARANTI

7 ANS

SERPENTIN EN TITANE GARANTI CONTRE LA CORROSION

15 ANS



MEGALINE Fi		50	75	100
Volume du bassin		Demandez une étude personnalisée		
Référence : PC-mlp		502N	752N	1002N
Air 26°C	Puiss. restituée Max. (kW)	68	102	135
Eau 26°C	Puiss. restituée Min. (kW)	16,1	24,3	31,9
Hygro 80%	Puiss. consommée (kW)	9,8~1,2	14,7~1,8	19,3~2,3
	COP	13,54~6,93	13,56~6,95	13,59~6,98
Air 15°C	Puiss. restituée Max. (kW)	50	75	100
Eau 26°C	Puiss. restituée Min. (kW)	11,7	17,8	23,6
Hygro 70%	Puiss. consommée (kW)	10,1~1,6	15,1~2,4	20,0~3,1
	COP	7.52~4.93	7.55~4.96	7.58~4.99
Alimentation		Tri 380V/3/50Hz		
Plage de température de chauffage		15°C~40°C		
Plage de température de refroidissement		8°C~28°C		
Plage de fonctionnement		-15°C~43°C		
Puissance max (kW)		14,9	22,4	29,8
Débit (m³/h)		20	30	40
Réfrigérant		R32		
Dimensions (mm)		1448x800x950	1252x1076x1865	2148x1076x2176
Raccords hydrauliques (mm)		63	75	75
Intensité max (A)		27	39	53
Dimensionnement électrique à 10m		R02V 5x 6mm²	R02V 5x 10mm²	R02V 5x 16mm²
Poids net (kg)		280	450	760
Bruit à 1 m (dB(A))		≤70	≤71	≤73
Bruit à 10 m (dB(A))		≤40	≤41	≤42
Type de compresseur		Inverter rotatif		
Marque du compresseur		Mitsubishi		
Nombre de compresseurs		1	2	2
Echangeur		Twisted Tech© Titane		
Fonction		Chauffage (Full Inverter) / Refroidissement (Full Inverter) / Silence / Auto		
Pertes en charge (mCE)		4	4,2	4,8

STANDARD E.U. CERTIFIÉ T.U.V.
Informations données à titre indicatif et susceptibles d'être modifiées sans préavis

Le **+** POOLEX :



Panneau de commande grand format couleur



Connexion WiFi pour contrôle à distance



Structure inox anticorrosion



Large plage d'utilisation jusqu'à -15°C



Raccords grands diamètres pour bassins professionnels

La Megaline Fi fait partie des pompes à chaleurs nouvelles générations dédiées aux collectivités.

Grâce à sa technologie Full Inverter, la Megaline Fi adapte sa puissance en fonction des besoins. Compresseurs et ventilateurs modulent leurs fréquences en temps réel pour fournir uniquement l'énergie nécessaire. Au final, la consommation électrique chute tout comme la pression acoustique pour un fonctionnement tout en discrétion.

Son panneau de contrôle tactile, grand format, rend l'utilisation plus intuitive, mais libre à vous d'employer l'application Smart Life pour piloter la pompe à chaleur, où que vous soyez.

Équipée d'une structure en acier inoxydable ainsi que d'un

habillage en acier galvanisé thermolaqué, la Megaline Fi est prête à relever tous les défis. D'autre part, ses compresseurs Mitsubishi nouvelle génération utilisent le Gaz R32, plus écologique et plus performant que le R410.

Avec ses raccords gros volumes la Megaline Fi s'adapte naturellement aux contraintes de débits des équipements publics.

Convaincu par l'excellence de ses produits, Poollex porte la garantie de sa pompe à chaleur à 3 ans, 5 ans sur son compresseur et 15 ans contre la corrosion de son échangeur.

