



Thermo Pool

Pompe à chaleur Full Inverter pour piscine



THERMO POOL



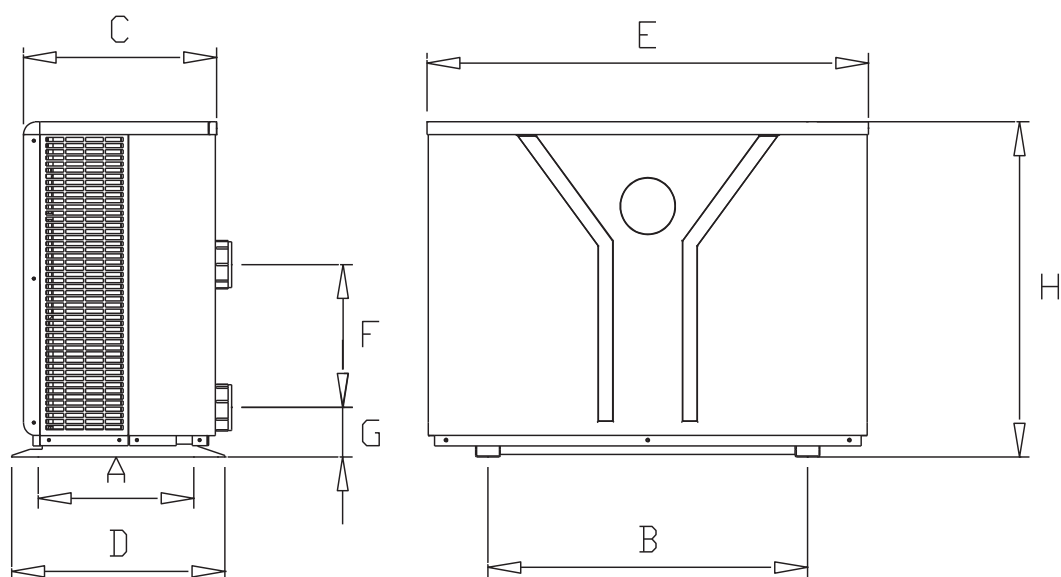
Remarques:

- › Cette pompe à chaleur est capable de fonctionner normalement dans un environnement à des températures de -10°C à $+43^{\circ}\text{C}$. En d'autres termes, l'efficacité ne sera pas garantie en dehors de cette plage. Veuillez prendre en compte que les performances et les paramètres diffèrent en fonction de différents paramètres propres à votre bassin.
- › La section du câblage est exprimée pour une distance maximale de 10m entre la pompe à chaleur et le coffret électrique piscine. Veuillez impérativement contrôler quelle est la section de câble qui alimente votre coffret piscine

Paramètres techniques

Model	TP70	TP90	TP110	TP130	TP170	TP210	TP210S	TP280	TP280S	TP350S
PERFORMANCE CONDITION: Air 27°C/ Water 27°C/ Humid. 80%										
Capacité de chauffe (kW)	6.8	9	11	13	17.5	20.8	20.8	27.8	27.8	35
COP moyen	14~7.1	14~7.1	14~6.9	14.5~7.0	15.6~6.9	14.6~7.0	14.6~7.0	15.8~7.2	15.6~7.1	15.3~7.0
PERFORMANCE CONDITION: Air 15°C/ Water 26°C/ Humid. 70%										
Capacité de chauffe (kW)	4.9	6.5	7.5	8.9	12.3	14.3	14.3	18.8	18.8	24
COP moyen	7.2~4.4	7.3~4.7	7.3~4.6	7.5~4.9	7.7~4.9	6.9~4.9	6.9~4.9	7.8~4.9	7.8~4.9	7.5~5.0
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES										
Volume conseillé (m³)	15~30	20~45	30~55	35~65	40~80	50~95	50~95	60~120	60~120	85~160
Température de l'air de fonctionnement (°C)	-10°C~43°C									
Alimentation	230V 1PH						400V 3PH	230V 1PH	400V 3PH	
Puissance d'entrée nominale (kW)	0.14~1.12	0.19~1.38	0.22~1.63	0.26~1.80	0.32~2.51	0.38~2.92	0.38~2.92	0.5~3.84	0.5~3.84	0.65~4.80
Courant d'entrée nominal (A)	0.63~4.83	0.83~5.98	0.96~7.09	1.13~7.83	1.39~10.9	1.65~12.7	0.55~4.23	2.17~16.7	0.72~5.56	0.94~6.96
Niveau sonore à 10m dB(A)	16.5~26.0	16.8~26.1	16.6~27.9	20.1~28.7	21.1~31.8	18.9~32.2	18.9~32.2	21.5~32.9	21.5~32.9	20.6~32.6
Flux conseillé (m³/h)	2~4	2~4	3~5	4~6	6~8	8~10	8~10	10~12	10~12	12~18
Connection (mm)	50									

DIMENSIONS



Size(mm) / Name / Model	A	B	C	D	E	F	G	H
TP 70	410	645	390	430	890	250	75	657
TP 90	410	645	390	430	890	250	75	657
TP 110	410	645	390	430	890	290	75	657
TP 130	410	645	390	430	890	280	75	657
TP 170	410	710	390	430	1060	390	75	657
TP 210	410	710	390	430	1060	390	75	757
TP 210s	410	710	390	430	1060	390	75	757
TP 280	410	710	390	430	1060	640	75	957
TP 280s	410	710	390	430	1060	640	75	957
TP 350s	492	950	472	512	1314	650	75	957

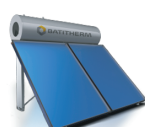
Les données ci-dessus font l'objet de modification sans préavis.

Note : Les données et le dessin ci-dessus sont uniquement communiqués à titre d'information pour l'installateur. Le produit est sujet à des modifications périodiques sans avertissement préalable.



BATITHERM

Confort & Économies



BATITHERM
Confort & Économies



RABAT

Adresse : Zone Industrielle
Hay Takaddoum, rue Mouad
Tél : 05 37 63 05 65 / Fax : 05 37 75 79 43



CASABLANCA

Adresse : 82, bd. Sidi Abderrahmane,
Beauséjour
Tél : 05 22 94 01 91 / Fax : 05 22 95 14 82

► N° SAV 080 200 66 66



@batithermmaroc



www.batitherm.ma