

## Données techniques de l'Inver X



Modèle	IXR26	IXR36	IXR46	IXR56	IXR66	IXR80	IXR80T	IXR110T
Volume d'eau conseillé	20~40	25~50	30~60	40~75	55~100	65~120	65~120	90~160
Température d'air en utilisation (Celsius)	-15~43							
Performances avec : température d'air 26°C / eau 26°C/ Humidité 80%								
Puissance de chauffe en kW (mode Smart)	8.5	11.0	14.0	18.0	22.0	27.5	27.5	33.0
Puissance de chauffe en kW (Booster mode)	10.2	13.0	17.0	21.5	26.0	32.0	32.0	40.0
COP	15.6~7.3	15.5~7.5	16.0~6.6	15.5~6.5	16.5~7.0	16.3~6.5	16.3~6.5	16.3~6.6
COP à 50% de puissance	11.8	12.0	11.5	11.5	11.6	11.5	11.5	11.4
Performances avec : température d'air 15°C/eau 26°C/humidité 70%								
Puissance de chauffe en kW (mode Smart)	6.0	7.5	9.5	12.0	15.0	18.5	18.5	24.5
Puissance de chauffe en kW (Booster mode)	7.0	9.0	11.5	14.5	18.0	22.0	22.0	28.5
COP	7.1~4.9	7.0~5.0	7.5~4.5	8.0~4.7	8.0~5.1	8.0~5.0	8.0~5.0	8.1~4.8
COP à 50% de puissance	6.7	6.7	6.8	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9
Pression acoustique à 1m en dB(A)	38.5~45.5	38.6~46.9	42.0~47.7	42.9~50.8	40.8~51.2	43.3~51.9	43.3~51.9	42.5~51.7
Pression acoustique à 1m dB(A) à 50% de puissance	39.5	41.3	43.7	44.5	44.4	46.4	46.4	43.8
Pression acoustique à 10m en dB(A)	18.5~25.5	18.6~26.9	22.0~27.7	22.9~30.8	20.8~31.2	23.3~31.9	23.3~31.9	22.5~31.7
Echangeur	Spiral titanium tube in PVC							
Cadre	alliage aluminium							
Alimentation	230V/1 Ph/50Hz				400V/3 Ph/50Hz			
Puissance nominale à 15° d'air (kW)	0.18~1.43	0.22~1.8	0.26~2.56	0.31~3.08	0.38~3.53	0.46~4.4	0.46~4.4	0.60~5.94
Courant nominal à 15°C d'air	0.78~6.2	0.96~7.82	1.14~11.3	1.35~13.4	1.65~15.3	2.01~19.1	0.66~6.35	0.87~8.57
Débit recommandé en m3	2~4	3~4	4~6	6.5~8.5	8~10	10~12	10~12	12~18
Entrée sortie en mm	50							
Dimensions nettes L x l x h	893x432x650	893x432x650	939x432x650	995x432x750	1125x429x952	1074x539x947	1074x539x947	1260x539x947
poids net (kg)	59	61	63	70	90	99	99	120

\*\* Le volume bassin recommandé indiqué s'applique aux conditions suivantes : piscine avec couverture thermique, filtration fonctionnant au moins 15h ; Les données ci jointes peuvent être modifiées sans préavis pour amélioration technique.



**TurboSilence<sup>tech</sup>\***  
 -- Quand puissance rime avec silence ...

Le meilleur  
 du futur\*