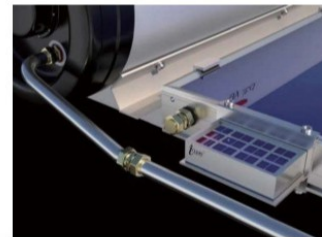
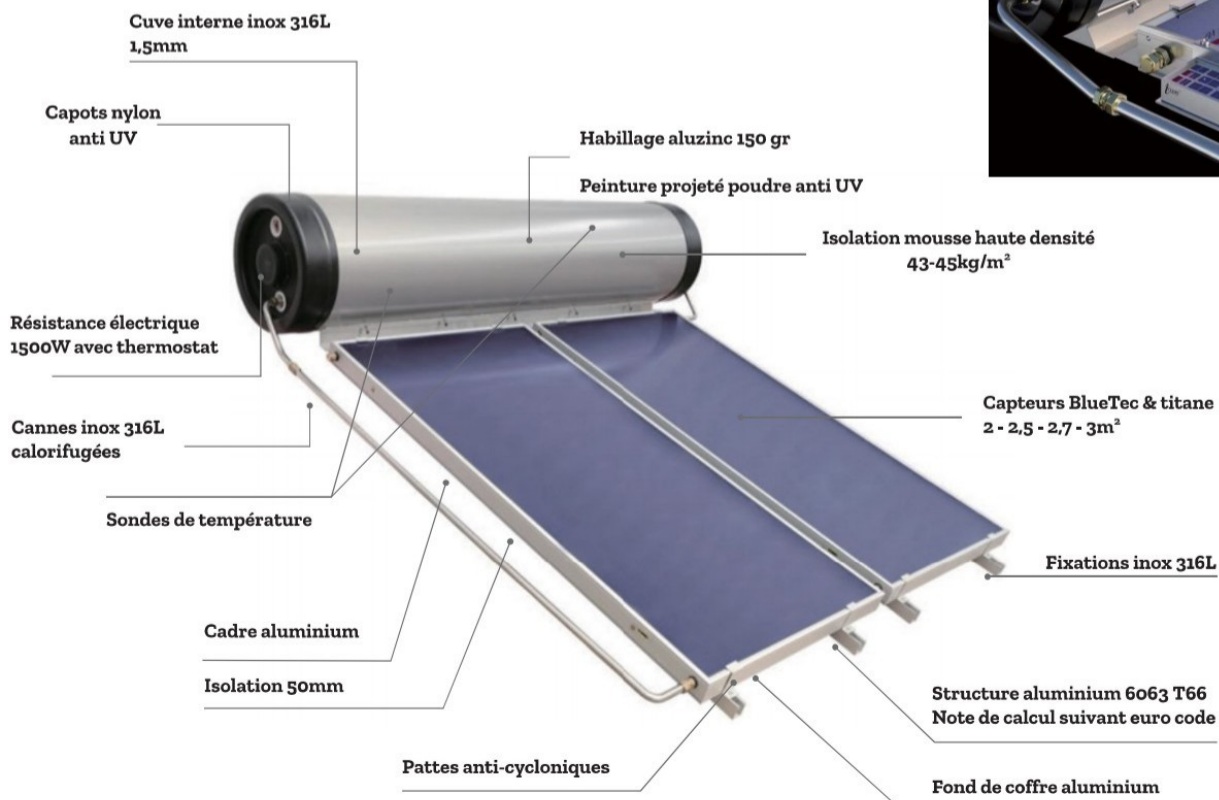


THERMOSIPHONS SYSTEMES

BLOCKBUSTER-SERIE 



- * Les cuves peuvent être couplées
- * Structure terrasse disponible



Allianz 

GARANTIE 10 ANS
GARANTIE DÉCENNALE

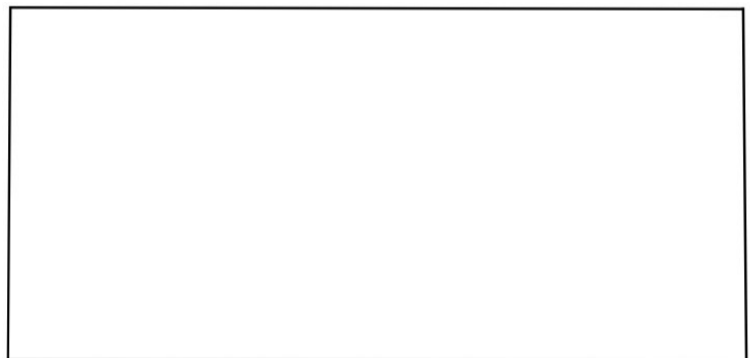
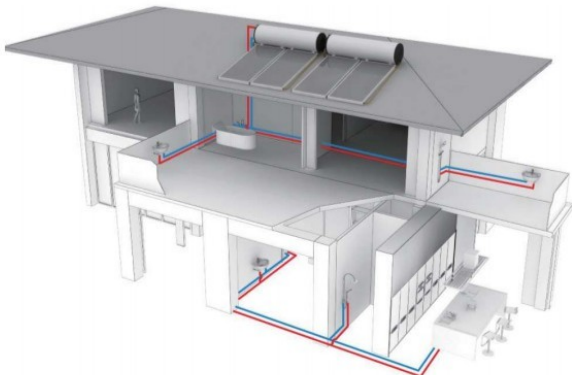




| Volume | ETKH-M-150L | ETKH-M-200L-A & B | ETKH-M-250L-A&B |
|----------------------------------|---|---|---|
| Capacité en litre | 150L | 200L | 250L |
| Diamètres et longueurs des cuves | Ø520 x 1270mm | Ø520 x 1580mm | Ø520 x 1802mm |
| Poids estimé | 43Kg/228kg | 48kg/283kg | 71kg/433kg |
| Résistance Electrique 230V mono | Inox 1,5kW avec thermostat réglable | | |
| Pression de fonctionnement | 8 Bars pression de travail (pression test max. 12 Bars pour les cuves en 1,5mm) | | |
| Revêtement extérieur | Alu Zinc 150gr-Peinture poudrée projetée, traitée anti UV tropical | | |
| Cuve intérieure | Inox SUS 316L (épaisseur 1,5mm) disponible également en 1,2mm | | |
| Isolation de la cuve | Double peau-Polyuréthane rigide sans CFC (épaisseur 45mm) | | |
| Dimensions (largeur x longueur) | 1270 x 2600mm | 1580 x 2600mm | 1802 x 2600mm |
| Structure Aluminium U & Z | 6063 T66 | 6063 T66 | 6063 T66 |
| Capteur Bluetec ou Titane | 1 x 2m ² | A-1 x 2m ² B-1 x 2,5m ² | A-1 x 2,7m ² B-1 x 3m ² |
| Accessoires de raccordement | Bouchon 3/4, canne chaude et froide inox 316L calorifugée avec raccord, entre capteur | | |
| Structure Aluminium terrasse | Option | Option | Option |
| | Option | Option | Option |



| Volume | ETKH-M-300L-A&B | ETKH-M-400L-A&B |
|----------------------------------|---|---|
| Capacité en litre | 300L | 400L |
| Diamètres et longueurs des cuves | Ø520 x 2350mm | Ø520 x 2915mm |
| Poids estimé | 71kg/433kg | 83Kg/496kg |
| Résistance Electrique 230V mono | 1,5kW et 2kW avec thermostat réglable | 2,5kW avec thermostat |
| Pression de fonctionnement | 8 Bars pression de travail (pression test max. 12 Bars pour les cuves en 1,5mm) | |
| Revêtement extérieur | Alu Zinc 150gr-Peinture poudrée projetée, traitée anti UV tropical | |
| Cuve intérieure | Inox SUS 316L (épaisseur 1,5mm) disponible également en 1,2mm | |
| Isolation de la cuve | Double peau-Polyuréthane rigide sans CFC (épaisseur 45mm) | |
| Dimensions (largeur x longueur) | 2350 x 2600mm | 3008 x 2600mm |
| Structure Aluminium U & Z | 6063 T66 | 6063 T66 |
| Capteur Bluetec ou Titane | A-1 x 3m ² B-2 x 2m ² | A-2 x 2,7m ² B-2 x 3m ² |
| Accessoires de raccordement | Bouchon 3/4, canne chaude et froide inox 316L calorifugée avec raccord, entre capteur | |
| Structure Aluminium terrasse | Option | Option |
| | Option | Option |



Spécialités DOM :
 Essai de charge mécanique du capteur solaire selon la NF EN 12975-2
 article 5.9 DOM : P_{fmax} 5650 26Pa
 Essai de résistance aux chocs selon la NF EN 12975-2
 article 5.3 : hauteur max : 2m aucune avarie