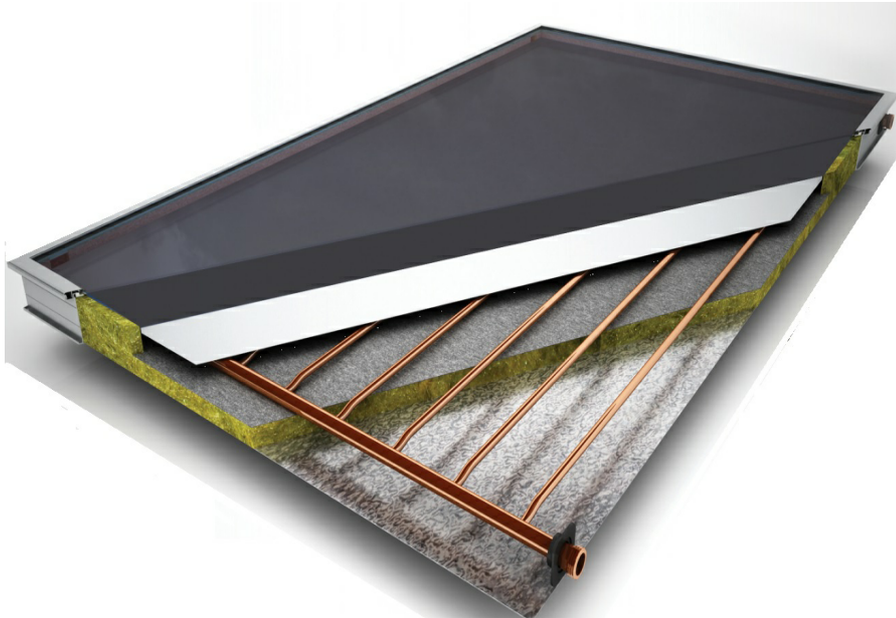


Collettore solare BX



Il collettore solare termico Yokohama Sekai Flexsun viene realizzato mediante un processo produttivo completamente robotizzato per assicurare il massimo livello di precisione e qualità finale

Yokohama Sekai Flexsun è caratterizzato da un basso contenuto di acqua che consente un maggiore scambi termico tra l'assorbitore ed il fluido termovettore e una minore probabilità di esposizione ai fenomeni di stagnazione dinamica

Una geometria innovativa e leggera garantisce elevata maneggevolezza e permette ai pannelli di essere facilmente sollevati e posizionati sul tetto.

Le strutture di montaggio modulari consentono illimitate possibilità di installazione

Vetro solare di sicurezza temprato.

Modello		BX-L230	BX-XL270
Area Lorda	mq	2,31	2,66
Dimensioni	mm	1176x1961x92	1176x2261x92
Peso	Kg	36	40
Assorbitore	-	Alluminio	Alluminio
Chiusura	-	Alluminio	Alluminio
Telaio	-	Alluminio	Alluminio
Saldatura	-	Laser	Laser
Protezione	-	Galvanica	Galvanica
Verniciatura	-	Polvere	Polvere
Isolamento	-	Lana Minerale	Lana Minerale
Assorbimento	%	95%	95%
Emissione	e100°C [%]	5%	5%

FLEXSUN BX-L 230  
FLEXSUN BX-XL270  
YSDD1  
YSDD2  
YSDD3  
YSKC1  
YSKC2

Collettore solare piano 2,30 mq Altamente Selettivo  
Collettore solare piano 2,70 mq Altamente Selettivo  
Struttura completo 1x FLEXSUN BXL tetto piano  
Struttura completo 2x FLEXSUN BXL tetto piano  
Struttura completo 3x FLEXSUN BXL tetto piano  
Struttura completo 1x FLEXSUN BXL tetto inclinato  
Struttura completo 2x FLEXSUN BXL tetto inclinato