

# XTR29

## Collettore solare piano

Massima prestazione  
Massima efficienza  
Massima qualità

### Caratteristiche

- Impiego di materiali ad alta qualità
- Vetro solare antiriflesso
- Semplicità di installazione grazie al nuovo sistema Fast Connect
- Elementi alleggeriti per un trasporto più semplice e sicuro
- Doppia protezione anticorrosione per atmosfere aggressive
- Possibilità di installazione in orizzontale e verticale (contattare Ufficio Tecnico Yokohama Sekai)



Tipo collettore	XTR25	XTR29
Superficie totale [m2]	2.52	2.92
Superficie dell'assorbitore [m2]	2.30	2.68
L x W x H [mm]	2006x1257x85	2006x1457x85
Foglio assorbente	Alluminio selettivo blu PVD	
Colore della cornice	Anodizzato nero	
Alloggiamento	Telaio in alluminio	
Piastra posteriore	Lamiera in alluminio	
Assorbimento* [%]	95	
Emissione* [%]	5	
Ø collettore di testa [mm]	22	
Ø microtubi arpa [mm]	8	
Connessioni Rame Ø 22	4	
Vetro	3.2 mm anti-riflesso (AR)	
Trasmittanza del vetro [%]	93.70%	
Isolamento	30mm lana di vetro	
Max. temperatura di stagnazione	230°C in condizioni di prova	
Max. pressione di esercizio	10 bar	
Mezzo di trasferimento termico appropriato	Miscela di glicole polipropilenico / acqua	
Angolo di installazione approvato	Min 15°, Max 75°	
Imballaggio	Personalizzato	
Posizione	Verticale	



**YOKOHAMA SEKAI S.R.L.**

VIA F. IMPARATO 265/267  
80146 NAPOLI NA

P.Iva: IT07961030637  
Telefono: 0817593096  
[ufficiotecnico@yokohamasekai.com](mailto:ufficiotecnico@yokohamasekai.com)