











Codice Modello OXDU1AXD Kit Monoblocco ST 200 H OXDTOAXA Kit Monoblocco BL 200 OXDU2BXD Kit Monoblocco ST 300 H OXDTOBXA Kit Monoblocco BL 300

Kit monoblocco

Pacchetto solare premontato

- Gruppo di circolazione premontato con: valvola di sicurezza 1/2", flussometro con regolatore di portata, rubinetti di carico e scarico impianto, valvola di non ritorno e set manometro, circolatore solare, rubinetto di intercettazione, centralina solare, vaso di espansione circuito solare lt 18
- Centralina solare integrata con funzione autodiagnosi e lettura temperature circuito solare a mezzo sonde (1 sonda PT1000 + 1 NTC, vedi schema cablaggio centralina Ecotronic Tech)
- Bollitore a doppio serpentino
- Collettore solare piano LSK R 2.1 VO-N con vetro prismatico antiriflesso (installazione verticale e orizzontale)
- Attacchi di connessione/interconnessione filettati 3/4" M
- Predisposizione resistenza elettrica, manicotto 1" 1/2
- Possibilità di acquistare solamente il monoblocco: bollitore, gruppo pompa, centralina, vaso, modello BL 200 / 300
- Garanzia 5 anni (collettori solari e bollitore)

		NUVIIA		NUVIIA	
MODELLO		ST 200 H	BL 200	ST 300 H	BL 300
Bollitore: Classe ERP		C	C	C	C
Bollitore: doppia serpentina	lt	200	200	300	300
Bollitore: dispersione termica	W	67	67	85	85
Centralina solare ECOTRONIC TECH	n	1	1	1	1
Collettore: LSK R VO-N mod. 2.1	n	1	non fornito	2	non fornito
Collettore: superficie lorda complessiva	m ²	2,06	0	4,12	0
Collettore: superficie utile complessiva	m ²	1,93	0	3,86	0
SCELTA FLUIDO PREMISCELATO		ST 200 H / BL 200		ST 300 H / BL 300	

WOUTA

Sviluppo lineare delle tubazioni (andata + ritorno)m102030102030Contenuto impianto/fluido premix (tubazioni in acciaio INOX DN 15)I171922202225

NB: Per la protezione dell'impianto dal gelo, dalla stagnazione e dalla corrosione, si raccomanda di utilizzare esclusivamente il fluido solare premiscelato PROSUN (-15°C)

Accessori a completamento

TELAI DI MONTAGGIO CON COLLETTORE VERTICALE				
KIT BASE (per tutti i tipi di tetto) mod. 2.1 Da ordinarsi in quantità pari al numero di collettori	**			
KIT BASE (per tutti i tipi di tetto) mod. 2.7 Da ordinarsi in quantità pari al numero di collettori	11.7			
KIT AGGIUNTIVO PER TETTI PIANI Da ordinarsi in quantità pari al numero di collettori Per un solo collettore, ordinare nr. 2 kit	1			

TELAI DI MONTAGGIO CON COLLETT	ORE ORIZZONTALE
KIT BASE (per tutti i tipi di tetto) mod. 2.1 Da ordinarsi in quantità pari al numero di collettori	2
KIT BASE (per tutti i tipi di tetto) mod. 2.7 Da ordinarsi in quantità pari al numero di collettori	1/1
PIASTRINE ADATTAMENTO PER LSK R VO-N IN ORIZZONTALE SU TETTI INCLINATI	
KIT GAMBE PER TETTI PIANI 2.1 / 2.7 LSK R VO-N ORIZZONTALE Da ordinarsi in quantità pari al numero di collettori Per un solo collettore, ordinare nr. 2 kit))
KIT INTERCONNESSIONE LSK R 2.1 VO-N / 2.7 ORIZZONTALE (nr. collettori-1)	• • • •

STAFFE DI FISSAGGIO PER TETTI INCLINATI			
Set staffe in acciaio inox flessibili universali sottotegola per ogni collett. (4 pz.)			
Set staffe in acciaio inox per tetti in lamiera (barra filettata) - 1° collettore			
Set staffe in acciaio inox per tetti in lamiera (barra filettata) - coll. AGGIUNTIVO			
Set staffe in acciaio inox per tetti in lamiera (autofilettante da legno) - 1° collettore			
Set staffe in acciaio inox per tetti in lamiera (autofilettante da legno) - coll. AGGIUNTIVO			
Set staffe in acciaio zincato per tetti a tegole piane - 1° collettore			
Set staffe in acciaio zincato per tetti a tegole piane - collettore AGGIUNTIVO			
Set staffe in acciaio zincato per tetti a coppi - 1° collettore			
Set staffe in acciaio zincato per tetti a coppi - collettore AGGIUNTIVO			
Set staffe in acciaio zincato per tetti in ardesia - 1° collettore			
Set staffe in acciaio zincato per tetti in ardesia - collettore AGGIUNTIVO			
,			

	Codice	Descrizione
	Z308904000	Fluido solare premiscelato PROSUN TP - 2 x 5 kg
	Z308904010	Fluido solare premiscelato PROSUN - 25 kg
io dia	013002X0	Miscelatore termostatico - attacchi 1/2"
*	072237X0	Kit valvola sfogo aria automatica con rubinetto, ø 3/8"
	073107X0	Resistenza elettrica 2 kW protetta da termostato di sovratemperatura