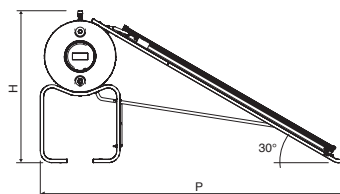
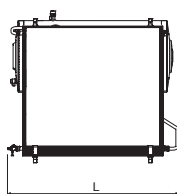
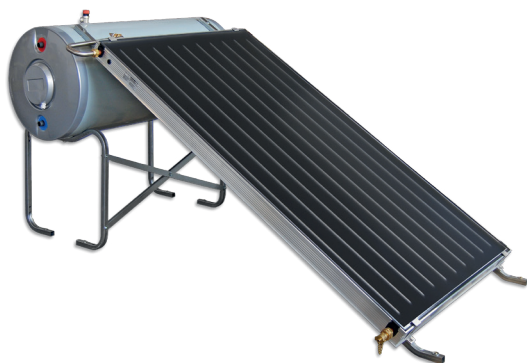


Sistemi solari - Circolazione naturale

Sistemi CSNA 20 RS NOVITÀ

- Produzione di acqua calda sanitaria

Denominazione commerciale	H mm	L mm	P mm	Peso netto kg
CSNA 20 RS 150/10°	720	1290	2570	94
CSNA 20 RS 220/20°	720	2400	2570	143
CSNA 20 RS 300/20°	720	2400	2570	193
CSNA 20 RS 300/30°	720	3500	2570	200
CSNA 20 RS 150/1 30°	1135	1290	2315	112
CSNA 20 RS 220/2 30°	1135	2400	2315	162
CSNA 20 RS 300/2 30°	1135	2400	2315	198
CSNA 20 RS 300/3 30°	1135	3500	2315	236

Soluzioni impiantistiche dedicate alla produzione di acqua calda sanitaria nelle utenze domestiche, anche in zone climatiche non particolarmente favorevoli (fino a 5 persone).

Si compongono di elementi preassemblati, non necessitano di pompa e controlli elettronici, garantendo così una semplice e rapida installazione.

La fornitura è composta da:

Collettore solare CSAL 20 RS, ad elevato rendimento, ben isolato, con assorbitore in alluminio trattato con deposizione selettiva.

Bollitore smaltato, ad intercapedine con isolamento in poliuretano ed anodo in magnesio.

Sistemi di fissaggio per installazione parallela al tetto o inclinata a 30° su superfici piane.

Resistenza elettrica monofase integrativa (utilizzabile anche come antigelo) disponibile come accessorio.

Liquido antigelo, atossico, biodegradabile e biocompatibile. Garanzia di 5 anni sul sistema.

DATI TECNICI

Denominazione commerciale	Collettori solari		Quantità glicole kg	Per n. persone	Capacità l	Note	Codice n.	Prezzo Euro
	Pezzi n.	Area m ²						
CSNA 20 RS 150/1 0°	1	1,91	2,5	2-3	153	(A)	20099761	1.685,00
CSNA 20 RS 220/2 0°	2	3,82	5	3-4	223	(A)	20099764	2.495,00
CSNA 20 RS 300/2 0°	2	3,82	5	4-5	278	(A)	20099766	2.650,00
CSNA 20 RS 300/3 0°	3	5,73	7,5	4-5	278	(A)	20099767	2.940,00
CSNA 20 RS 150/1 30°	1	1,91	2,5	2-3	153	(B)	20087393	1.685,00
CSNA 20 RS 220/2 30°	2	3,82	5	3-4	223	(B)	20087671	2.510,00
CSNA 20 RS 300/2 30°	2	3,82	5	4-5	278	(B)	20087672	2.660,00
CSNA 20 RS 300/3 30°	3	5,73	7,5	4-5	278	(B)	20087673	2.955,00

(A) Kit completo di staffaggio per tetto inclinato (parallelo tetto).

(B) Kit completo di staffaggio per tetto piano, con inclinazione 30°.

ACCESSORI

Denominazione commerciale	Codice n.	Prezzo Euro
Kit resistenza elettrica 1,5 kW - 1" 1/4	20006605	75,00
Kit resistenza elettrica monofase 3,0 kW - 1" 1/4	20094253	95,00
Kit miscelatore termostatico da 3/4"	20020778	95,00
Kit glicole 2,5 kg	20006441	35,00
Kit glicole 5 kg	4383085	60,00

Altri accessori disponibili a pag. 173.



ACCESSORI SOLARE TERMICO

Denominazione commerciale	Note	Codice n.	Prezzo Euro
RACCORDI E TUBAZIONI INOX			
Kit 2 raccordi a stringere dritti per collegamento collettori con tubi in rame e per collegamento fra collettori (ACC. RACC. TUBO RAME Ø18)		20027281	30,00
Kit 2 raccordi a stringere a 90° per collegamento collettori con tubi in rame (ACC. RACCORDI 90° BIGIUNTO X TUBO RAME Ø18)		20055236	35,00
Kit 2 raccordi per collegamento fra tubo in rame e gruppo idraulico (ACC. RACCORDI X TUBO Cu Ø18 X G1")		20031323	35,00
Kit 2 raccordi dritti per collegamento collettori con tubi in inox (ACC. RACCORDI X TUBO Cu Ø18 X INOX DN 16)		20027289	55,00
Kit 2 raccordi per collegamento fra tubo in inox e gruppo idraulico (ACC. RACCORDI INOX DN 16 X G1")		20055237	55,00
Kit 2 raccordi a stringere terminali (ACC. RACCORDI TERMINALI COLL. MEANDRO: tappo + porta sonda)		20053240	46,00
Kit 2 raccordi di compensazione (ACC. RACCORDO COMPENSAZIONE COLLETTORE SOLARE Ø18)		20055238	110,00
Kit raccordi a saldare (contiene: 2 raccordi a saldare per il collegamento ai collettori CS 25 R Plus, CSO 25 R Plus, CSAL 25 RS, CSAL 20 RS e 2 raccordi per il collegamento al gruppo idraulico RielloSolar o direttamente al bollitore solare)		4383055	38,00
Kit raccordi per tubo in inox (contiene: 2 raccordi per il collegamento ai collettori CS 25 R Plus, CSO 25 R Plus, CSAL 25 RS, CSAL 20 RS e 2 raccordi per il collegamento al gruppo idraulico RielloSolar o direttamente al bollitore solare)	(A)	4383110	95,00
Kit tubo flessibile in inox DN 16 da 15 m (contiene: doppia tubazione ondulata in inox per mandata e ritorno, cavo per sonda solare ed idoneo isolamento per applicazioni solari)	(B)	4383254	630,00
Kit tubo flessibile in inox DN 16 da 20 m (contiene: doppia tubazione ondulata in inox per mandata e ritorno, cavo per sonda solare ed idoneo isolamento per applicazioni solari)	(B)	4383255	955,00
REGOLATORI DI PORTATA			
Regolatore di portata 12 (DN 20; 2-12 l/min; kvs=2,2 m³/h)		20011536	220,00
Regolatore di portata 20 (DN 20, 8-20 l/min, kvs=5 m³/h)		20011538	220,00
Kit degasatore solare manuale		20026577	130,00
FLUIDI TERMOVETTORI			
Kit glicole propilenico 5 kg (fluido termovettore concentrato, con inibitori alla corrosione, per collettori piani)		4383085	60,00
Kit glicole propilenico 10 kg (fluido termovettore concentrato, con inibitori alla corrosione, per collettori piani)		4383059	110,00
Glicole premiscelato 20 kg per CSV R (fluido termovettore pronto all'uso, idoneo per collettori sottovuoto, protezione antigelo fino a -28°C)		4383118	135,00
Kit glicole propilenico premiscelato 20 kg		20094030	165,00
VASI DI ESPANSIONE			
Vaso di espansione SUN 18 litri (specifico per applicazioni solari, completo di staffa, raccordo 3/4")		4383052	68,00
Vaso di espansione SUN 24 litri (specifico per applicazioni solari, completo di staffa, raccordo 3/4")		4383053	95,00
Vaso di espansione SUN 35 litri (specifico per applicazioni solari, completo di staffa, raccordo 3/4")		4383054	120,00
ALTRI ACCESSORI			
Miscelatore termostatico da 3/4"		20020778	95,00
Termoregolazione DIFFER-ASS SUN1 N		20039694	90,00

(A) Kit raccordi da ordinare in abbinamento al tubo flessibile in inox.

(B) Kit tubo flessibile in inox, isolato, senza raccordi.