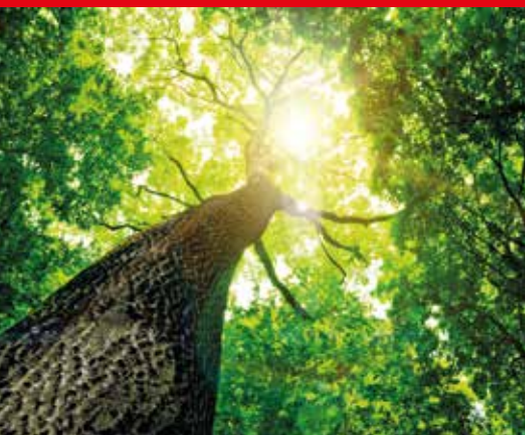




## IMPIANTI SOLARI



## ALLGEMEINE VERKAUFSBEDINGUNGEN

**1. Bestellungen.** An die Fa. LOHE heating GmbH gerichtete Bestellungen sind für den Kunden unwiderruflich und bindend. Die Fa. LOHE heating GmbH behält sich vor die Bestellungen anzunehmen, bzw. die Lieferbarkeit zu überprüfen. Der Kunde bestätigt, über die technischen -Eigenschaften der Produkte informiert worden zu sein und dass diese seinen Anforderungen entsprechen. Diese Eigenschaften können allerdings nur indikativ sein und können vom Hersteller jederzeit und ohne Vorankündigung geändert werden. Der Kunde muss sich außerdem überzeugen, dass die Ware den geltenden gesetzlichen Bestimmungen entspricht.

**2. Lieferzeit.** Die Lieferzeiten sind für den Kunden bindend. Sie gelten für die Fa. LOHE heating GmbH stets als annähernd. Daher kann von der Fa. LOHE heating GmbH keinerlei Schadensersatz wegen direkter oder indirekter Lieferverzögerungen oder Teillieferung gefordert werden. Der Kunde verpflichtet sich außerdem die Fa. LOHE heating GmbH in die Lage zu versetzen, die bestellte Ware pünktlich und ordnungsgemäß auszuliefern zu können. Sollte dies nicht möglich sein, können anfällige Lagerungsgebühren verrechnet werden. Der Kunde verpflichtet sich weiters, auch Teillieferungen anzunehmen.

**3. Transportrisiko.** Die Transportgefahr trägt in allen Fällen der Käufer auch bei als "frei Haus" vereinbarten Lieferungen. Als geliefert versteht sich die Ware bei Übergabe an den Frächter oder an den Kunden.

**4. Transportkosten.** Die Transportkosten verstehen sich zu Lasten des Kunden, außer bei gesonderter Vereinbarung.

**5. Zahlungen.** Die Zahlungen sind auch dann fällig, wenn sich Lieferverzögerungen, Transportschäden oder Fehlmengen beim Transport ergeben, sowie bei Zwischenlagerungen bei Nichtabholungen des Kunden. Bei überfälligen Zahlungen behält sich die Fa. LOHE heating GmbH vor, Verzugszinsen in Höhe des um 5 Punkte erhöhten gesetzlichen Zinsfußes als Schadensersatz gemäß Art. 1224, 2. Abs. ZGB in Rechnung zu stellen.

**6. Garantie.** Für die gelieferten Geräte gelten die vom Hersteller für das jeweilige Gerät vorgesehenen Garantieleistungen. Die Reparaturen erfolgen durch den Wiederverkäufer. Die Garantiehaftung läuft ab Übergabe der Geräte am Lager der LOHE heating GmbH und unter der Bedingung, dass die Bezahlung der Geräte erfolgt ist. Von der Garantie ausgenommen sind: elektrische Teile, Verbrauchsmaterialien, Schaden durch Unachtsamkeit oder nicht sachgemäßen Betrieb, sowie durch nicht erlaubte Reparaturen oder Einsätze. Die Garantie gilt nur bei strikter Einhaltung der Montage und Bedienungsanleitung der gelieferten Ware.

**7. Eigentumsvorbehalt.** Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum der Fa. LOHE heating GmbH und darf daher nicht an Dritte weiterverkauft werden.

**8. Preise.** Die bei Bestellung vereinbarten Preise gelten bis zum Zeitpunkt der Lieferung als bindend, sobald die Bestellung von der Fa. LOHE heating GmbH angenommen wurde. Sollte die Bestellung eine Lieferfrist von mehr als 30 Tagen vorsehen oder bei Lieferverzögerungen, welche nicht der Fa. LOHE heating GmbH zuzuschreiben sind, kann die Fa. LOHE heating GmbH die zur Zeit der Lieferung geltenden Listenpreise anwenden. Alle Preise verstehen sich ausschließlich der gesetzlichen Mehrwertsteuer, welche nach den zum Rechnungszeitpunkt geltenden Steuersätzen verrechnet wird. Der Käufer übernimmt jede Verantwortung sowie Schäden und Strafgebühren an die Fa. Lohe GmbH, welche sich aus falschen oder ungenauen Angaben über eventuelle Steuererleichterungen ergeben. Eventuelle Straf- Register- oder Zollgebühren sind daher ausschließlich zu Lasten des Kunden. Erfüllungsort auch bei Zahlungen mittels Wechsel, Tratten oder Bankquittungen ist immer der Sitz der Lohe GmbH.

**9. Reklamationen.** Die Rechnungen verstehen sich nach 8 Tagen ab Erhalt als angenommen. Eventuelle Reklamationen über Menge, Qualität, Art oder Typologie der gelieferten Ware müssen innerhalb von 8 Tagen ab Erhalt der Ware mittels Einschreiben RA an die Fa. LOHE heating GmbH gerichtet werden. Reklamationen oder Anfechtungen einer einzelnen Lieferung oder eines Teiles einer Lieferung entbinden den Kunden nicht von der Verpflichtung zur Abnahme der restlichen Ware, wie bei Bestellung vereinbart. Auch besteht weiters die Verpflichtung zur Bezahlung der gesamten Lieferungen. Eventuelle Rückgaben müssen vorher mit der Fa. LOHE heating GmbH vereinbart werden. Andernfalls kann die Fa. LOHE heating GmbH die retournierte Ware nicht annehmen und einen Betrag von 10% des Warenwertes zur Deckung der allgem. Spesen einbehalten.

**10. Erfüllungsort und Gerichtsstand.** Zuständig für alle Streitigkeiten in Zusammenhang mit der Lieferung und diesen Verkaufsbedingungen ist das Gericht in Bozen.

**11. Schäden.** Die Fa. LOHE heating GmbH übernimmt keine Verantwortung für direkte oder indirekte Schäden, welche aus Montage oder Gebrauch der gelieferten Ware entstehen können.

**12. Einzige Bedingungen zwischen den Partnern.** Mit der Annahme dieser Verkaufsbedingungen verzichtet der Kunde auf eventuelle eigene Geschäftsbedingungen sowohl im Einzelnen wie im Gesamten.

## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

**1. Ordini.** Gli ordini pervenuti alla LOHE heating Srl sono impegnativi ed irrevocabili per l'acquirente mentre non sono impegnativi per la LOHE heating Srl la quale si riserva di approvarli e di verificare la disponibilità della merce. L'acquirente dichiara di essere stato informato circa le caratteristiche tecniche del prodotto e che questo è conforme alle sue esigenze, tali caratteristiche peraltro sono indicative e potranno essere variate senza preavviso dal produttore. L'acquirente è inoltre tenuto a verificare la conformità del prodotto alla normativa vigente.

**2. Consegne.** I termini di consegna sono indicativi e sono vincolanti per l'acquirente e non per la LOHE heating Srl che non è tenuta a corrispondere indennizzi di sorta per eventuali danni diretti o indiretti dovuti a ritardi di consegna o a risoluzione parziale o totale dell'ordine. L'acquirente è tenuto a mettere in grado LOHE heating Srl di consegnare la merce nei tempi stabiliti. Ove ciò non avvenga saranno addebitate all'acquirente le spese di deposito. L'acquirente è tenuto ad accettare la merce ordinata anche in caso di consegna parziale.

**3. Rischi della spedizione.** La merce viaggia a rischio e pericolo del committente anche se spedita in porto franco con l'intesa che essa va considerata consegnata con l'affidamento relativo al vettore.

**4. Trasporti.** Le spese di trasporto sono a carico dell'acquirente salvo deroghe espresse.

**5. Pagamenti.** I pagamenti sono dovuti anche nei casi di ritardo nell'arrivo della merce, o di avarie o perdite parziali o totali verificatisi durante il trasporto nonché nel caso che le merci messe a disposizione dell'acquirente non vengano ritirate. Nel caso di ritardo nei pagamenti la LOHE heating Srl ha facoltà di applicare gli interessi moratori nella misura dell'interesse legale aumentato di 5 punti a titolo di risarcimento danni ex art. 1224, 2° comma. C.C.

**6. Garanzia.** Sulle apparecchiature fornite dalla LOHE heating Srl sarà applicata la garanzia imposta dal costruttore e quindi variabile a seconda del prodotto. Le riparazioni in garanzia verranno prestate dai rivenditori. La garanzia ha inizio dal momento dell'uscita dell'apparecchio dal magazzino della LOHE heating Srl ed implica a priori che l'apparecchio sia stato pagato. Sono esclusi dalla garanzia le parti elettriche, i materiali di consumo, i danni verificatisi per incuria o uso improprio ed interventi non autorizzati. La garanzia vale solo se verranno rispettate le nostre prescrizioni relative all'uso, alla cura, all'installazione ed alla manutenzione della merce fornita.

**7. Riserva di proprietà.** La merce fornita resta di proprietà della LOHE heating Srl sino all'integrale pagamento della stessa, per cui la stessa non può essere venduta, neppure in parte a terzi.

**8. Prezzi.** Qualora l'ordine preveda la consegna con un termine superiore ai 30 gg. o qualora la fornitura venisse ritardata per cause dipendenti dall'acquirente, la LOHE heating Srl sarà autorizzata ad applicare il listino prezzi vigente al momento della fornitura. I prezzi sono al netto dell'IVA che verrà applicata secondo le norme di legge vigenti al momento della fatturazione. L'acquirente si assume tutte le responsabilità relative ai danni e sanzioni che dovessero derivare alla LOHE heating Srl a causa di inesatte dichiarazioni ed informazioni relative alla possibilità di usufruire di agevolazioni IVA. Ogni eventuale imposta, spese di registrazione, onere doganale, è a carico dell'acquirente. Luogo di adempimento in caso di pagamento con cambiali, tratte o RIBA è sempre la sede della LOHE heating Srl.

**9. Reclami e contestazioni.** Eventuali reclami riguardanti la quantità, la qualità, la specie o il tipo della merce fornita devono essere resi noti alla LOHE heating Srl entro 8 giorni dal ricevimento mediante lettera raccomandata A.R. Reclami o contestazioni riguardanti una singola consegna o parte di una consegna non esonerano l'acquirente dall'obbligo di ritirare la restante quantità entro i limiti dell'ordinazione e di provvedere al relativo pagamento. La fattura si intende accettata trascorsi 8 giorni dal ricevimento. Eventuali resi dovranno essere concordati con la LOHE heating Srl, che in caso contrario respingerà la merce resa e comunque tratterà un importo pari al 10% per spese generali.

**10. Competenze della A.G.** Per qualsiasi controversia nascente e relativa alla fornitura ed alle presenti condizioni è esclusivamente competente il Foro di Bolzano.

**11. Danni.** La LOHE heating Srl non si assume alcuna responsabilità per danni diretti ed indiretti che dovessero derivare dall'installazione e dall'uso della merce fornita.

**12. Uniche condizioni fra le parti.** Con l'accettazione delle presenti condizioni l'acquirente rinuncia ad eventuali proprie condizioni generali di acquisto considerate singolarmente o nel loro complesso.

# IL RISCALDAMENTO *del Futuro* È GIÀ QUI...

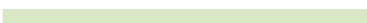
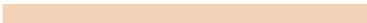
heating  
**LOHE**

**LOHE heating srl**  
Via Stazione, 62  
I-39040 Ora (BZ)

Tel. +39 0471 810293  
E-mail: [info@lohe.com](mailto:info@lohe.com)  
[www.lohe.com](http://www.lohe.com)

**Deposito Piemonte LOHE heating srl**  
Area Artigianale Conti, 15 - I-10060 Garzigliana (TO)  
Tel. +39 0121 341763 · Fax +39 0121 025116  
cell. +39 336 234102

## LEGENDA LISTINO

	KIT SOLARE
	PANNELLI
	ACCESSORI MONTAGGIO SOPRATEGOLA
	ACCESSORI MONTAGGIO INTEGRATO TETTO

	GRUPPI POMPA SOLARE
	BOLLITORI
	ACCUMULATORI
	ACCESSORI

# LOHE SOLAR SOPRA TETTO 2.0



## TIPO

## ARTICOLO

WM 300 lt 2 pannelli 2.0

PAC2S300WME

WM 400 lt 2 pannelli 2.0

PAC2S400WME

WM 500 lt 3 pannelli 2.0

PAC3S500WME

messa in funzione

INBSOL

## KIT SOLARI PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA

Kit solare comprende pannelli piani lohe solar 2.0, bollitore termovetrificato, gruppo ritorno monotubo con centralina e sonde, staffaggi pannelli in alluminio x 1 fila, kit collegamenti idraulici, miscelatore termostatico, vaso espansione, glicole.



# LOHE SOLAR INTEGRATO NEL TETTO 2.0

ATTENZIONE: il tetto deve avere una pendenza minima di 20°-36,5 %



## TIPO

## ARTICOLO

WM 300 lt 2 pannelli 2.0

PAC2I300WME

WM 400 lt 2 pannelli 2.0

PAC2I400WME

WM 500 lt 3 pannelli 2.0

PAC3I500WME

messa in funzione

INBSOL

## KIT SOLARI PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA

Kit solare comprende pannelli piani lohe solar 2.0, bollitore termovetrificato, gruppo ritorno monotubo con centralina e sonde, scossaline pannelli preverniciate x 1 fila, kit collegamenti idraulici, miscelatore termostatico, vaso espansione, glicole.

# LOHE SOLAR SOPRA TETTO 2.5



## TIPO

## ARTICOLO

WM 400 lt 2 pannelli 2.5

PAC2S40WM1E

WM 500 lt 2 pannelli 2.5

PAC2S50WM1E

WM 500 lt 3 pannelli 2.5

PAC3S50WM1E

messa in funzione

INBSOL01

## KIT SOLARI PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA

Kit solare comprende pannelli piani lohe solar 2.5, bollitore termovetrificato, gruppo ritorno monotubo con centralina e sonde, staffaggi pannelli in alluminio x 1 fila, kit collegamenti idraulici, miscelatore termostatico, vaso espansione, glicole.

# LOHE SOLAR INTEGRATO NEL TETTO 2.5



## TIPO

## ARTICOLO

WM 400 lt 2 pannelli 2.5

PAC2I40WM1E

WM 500 lt 2 pannelli 2.5

PAC2I50WM1E

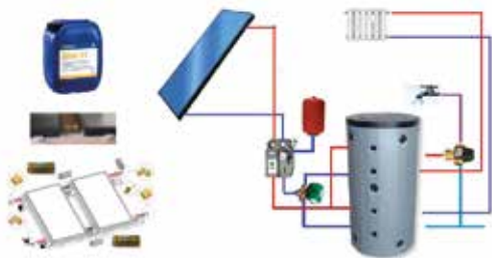
messa in funzione

INBSOL

## KIT SOLARI PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA

Kit solare comprende pannelli piani lohe solar 2.5, bollitore termovetrificato, gruppo ritorno monotubo con centralina e sonde, scossaline pannelli preverniciate x 1 fila, kit collegamenti idraulici, miscelatore termostatico, vaso espansione, glicole.

# LOHE SOLAR SOPRA TETTO



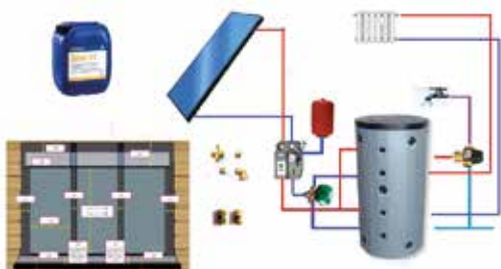
TIPO	ARTICOLO
MULTI 800 lt 3 pann. 2.0	PAC3S800MUE
MULTI 1000 lt 3 pann. 2.0	PAC3S100MUE
MULTI 1000 lt 3 pann. 2.5	PAC3S100MU1E
MULTI 1500 lt 3 pann. 2.5	PAC3S150MU1E
MULTI 1500 lt 4 pann. 2.0	PAC4S150MUE
MULTI 2000 lt 4 pann. 2.5	PAC4S200MU1E
MULTI 2000 lt 5 pann. 2.0	PAC5S200MUE
messa in funzione	INBSOL

## KIT SOLARI PRODUZIONE A.C.S + INTEGRAZIONE RISCALDAMENTO

Kit solare comprende pannelli piani lohe solar, puffer multi con produzione acqua calda sanitaria, integrazione solare con 2 serpentine, valvola motorizzata, gruppo pompa solare bitubo, centralina con display grafico, sonde pt 1000 staffaggi pannelli per 1 fila sopratetto, collegamenti idraulici, vaso espansione solare, miscelatore termostatico, vaso espansione sanitario 24 lt., glicole già miscelato a -28°.

# LOHE SOLAR INTEGRATO TETTO

Non si garantisce la tenuta idraulica delle scossaline in caso di pendenze inferiori all'occorenza posizionare una guaina sotto al campo solare con scarico in grondaia



TIPO	ARTICOLO
MULTI 800 lt 3 pann. 2.0	PAC3I800MUE
MULTI 1000 lt 3 pann. 2.0	PAC3I100MUE
MULTI 1000 lt 3 pann. 2.5	PAC3I100MU1E
MULTI 1500 lt 3 pann. 2.5	PAC3I150MU1E
MULTI 1500 lt 4 pann. 2.0	PAC4I150MUE
MULTI 2000 lt 4 pann. 2.5	PAC4I200MU1E
MULTI 2000 lt 5 pann. 2.0	PAC5I200MUE
messa in funzione	INBSOL

## KIT SOLARI PRODUZIONE A.C.S + INTEGRAZIONE RISCALDAMENTO

Kit solare comprende pannelli piani lohe solar, puffer multi con produzione acqua calda sanitaria, integrazione solare con 2 serpentine, valvola motorizzata, gruppo pompa solare bitubo, centralina con display grafico, sonde pt 1000 scossaline pannelli per 1 fila integrata nel tetto, collegamenti idraulici, vaso espansione solare, miscelatore term., vaso espansione sanitario 24 lt., glicole già miscelato a -28°.



# LOHE SOLAR 2.0 e 2.5



## TIPO

## ARTICOLO

pannello lohsol plus 2.0

SOPLUS20

pannello lohsol plus 2.5

SOPLUS25



MODEL	LOHE SOLAR PLUS 2.5	LOHE SOLAR PLUS 2.0
AREA TOTALE	2.51 sqm	2.01 sqm
AREA ESPOSTA	2.34 sqm	1.87 sqm
ARIA ASSORBITORI	2.34 sqm	1.87 sqm
TIPO DI ASSORBITORI	Copper	Copper
COPERTURA ASSORBITORI	Selective-Cu	Selective-Cu
ASSORBIMENTO	95%	95%
EMISSIONE	5%	5%
FRAME	Black Anodised Al	Black Anodised Al
TIPO DI VETRO	Low iron tempered sandy solar glass	Low iron tempered sandy solar glass
SPESSORE VETRO	4mm	4mm
TRAMMISSIONE LUCI TD65	91.6%	91.6%
TRAMMISSIONE ENERGIA SOLARE TSOL	90.5%	90.5%
SIGILLARE	Vulcanized EPDM	Vulcanized EPDM
ISOLAMENTO	Rock Wool (40mm)	Rock Wool (40mm)
SUPERFICIE RETRO	0.8mm Aluminium	0.8mm Aluminium
NUMBER OF RIDERS	12	12
Ø RISERS	10mm (t:0,5)	10mm (t:0,5)
Ø MANIFOLD	18mm (t:0,8)	18mm (t:0,8)
CONNESSIONE	Compression Joint	Compression Joint
CONTENUTO ACQUA	2.2 liters	1.8 liters
PRESSIONE NOMINALE	10 bar	10 bar
PRESSIONE DI PROVA	15 bar	15 bar
MAX. TEMPERATURA	200°C	200°C
TEMPERATURA STAGNANTE	180°C	180°C
LUNGHEZZA	2180mm	1750mm
LARGHEZZA	1150mm	1150mm
SPESSORE	80mm	80mm
PESO	53kg	42kg

# LOHE SOLAR 2.0 OPPURE 2.5 SOPRA TETTO



TIPO	ARTICOLO
barra per 2 pannelli (2 pezzi per fila ) 2500 mm	SOZUAD03
barra per 3 pannelli (2 pezzi per fila ) 3750 mm	SOZUAD04
piastra giunzione barre	SOZUAD05
fissaggio pannello barra (1 cf.per pannello)	SOZUVE02
fissaggio barra tetto regolabile inox (1 cf.per pannello )	SOZUAD0C
fissaggio barra tetto a vitone inox (1 cf.per pannello)	SOZUAD0H
telaio per tetti piani,regolabile 35°-60°(1per pannello+1 per fila)	SOZUAD0L

TIPO	ARTICOLO
flessibile inox per giunzione pannelli ( 2 pz.per pannello)	SOZUW001
kit raccordi allaccio idraulico campo solare con porta sonda dh3/4	SOZUVE11

## ACCESSORI FISSAGGI ALLUMINIO



# LOHE SOLAR 2.0 e 2.5 SOPRA TETTO

nr.pannelli SOPLUS20/25	barre SOZUAD03	barre SOZUAD04	fiss.pannello barra SOZUVE02	fiss.barra tetto SOZUAD0C*	fiss.tetti piani SOZUAD0H*	racc.giunz. SOZUAD0L*	racc.giunz. SOZUW001	set all.Ø3/4 SOZUVE11
2	2		2	2	2	3	2	2
3		2	3	3	3	4	4	4
4	4		4	4	4	5	6	6
5	2	2	5	5	5	6	8	8
6		4	6	6	6	7	10	10

\*bollitore monoserpentino

## ESEMPI COMPOSIZIONE CAMPI PANNELLI SOLARI X 1 FILA

# LOHE SOLAR 2.0 INTEGRATI TETTO



ATTENZIONE: il tetto deve avere una pendenza minima di 20°-36,5 %

Non si garantisce la tenuta idraulica delle scossaline in caso di pendenze inferiori all'occorenza posizionare una guaina sotto al campo solare con scarico in grondaia.

TIPO	ARTICOLO
scossalina completa x 2 pannelli	SOZUER02
scossalina completa x 3 pannelli	SOZUER03
scossalina ampliamento laterale x 1 pannello	SOZUER11

ACCESSORI IN LAMIERA PREVERNICIATA PER INTEGRARE I PANNELLI NEL TETTO

# LOHE SOLAR 2.5 INTEGRATI TETTO



ATTENZIONE: il tetto deve avere una pendenza minima di 20°-36,5 %

Non si garantisce la tenuta idraulica delle scossaline in caso di pendenze inferiori all'occorenza posizionare una guaina sotto al campo solare con scarico in grondaia.

TIPO	ARTICOLO
scossalina completa x 2 pannelli	SOZUER02B
scossalina completa x 3 pannelli	SOZUER03B
scossalina ampliamento laterale x 1 pannello	SOZUER11B

ACCESSORI IN LAMIERA PREVERNICIATA PER INTEGRARE I PANNELLI NEL TETTO

TIPO	ARTICOLO
flessibile inox per giunzione pannelli ( 2 pz.per pannello)	SOZUW001
kit raccordi allaccio idraulico campo solare con porta sonda dn 3/4	SOZUVE11



# LOHE SOLAR 2.0 INTEGRATI TETTO

nr.pannelli SOPLUS20	set lamiere 2 pannelli SOZUER02	set lamiere 3 pannelli SOZUER03	set ampliamento x1 SOZUER11	racc.giunz. SOZUW001	set all.Ø3/4 SOZUVE11*
2	1			2	1
3		1		4	1
4	1		2	6	1
5		1	2	8	1
6		1	3	10	1

ESEMPI COMPOSIZIONE CAMPI PANNELLI SOLARI X 1 FILA

# LOHE SOLAR 2.5 INTEGRATI TETTO

nr.pannelli SOPLUS25	set lamiere 2 pannelli SOZUER02B	set lamiere 3 pannelli SOZUER03B	set ampliamento x1 SOZUER11B	racc.giunz. SOZUW001	set all.Ø3/4 SOZUVE11*
2	1			2	1
3		1		4	1
4	1		2	6	1
5		1	2	8	1
6		1	3	10	1

ESEMPI COMPOSIZIONE CAMPI PANNELLI SOLARI X 1 FILA

# LOHE SOLAR 2.0 OPPURE 2.5



Per composizioni su più file  
preventivo su richiesta

ESEMPI COMPOSIZIONE CAMPI PANNELLI  
SOLARI PIU' FILE ANCHE COMPOSTE

# GRUPPI POMPA SOLARE

## GRUPPO MONOTUBO

Gruppo pompa monotubo completo di circolatore Classe A, valvola di ritegno integrata valvola sicurezza, manometro, misuratore di portata, rubinetti di carico attacco vaso espansione, centralina con display grafico, contabilizzazione integrata, 2 sonde pt 1000 ed isolamento in EPP.

TIPO	ARTICOLO
gruppo solare c.pompa elett.	PGSOL010AE

## GRUPPO BITUBO

Gruppo pompa bitubo completo di circolatore Classe A, valvole di ritegno integrate valvola sicurezza, manometro, misuratore di portata, rubinetti di carico attacco vaso espansione, centralina con display grafico, contabilizzazione integrata, 3 sonde pt 1000 ed isolamento in EPP

TIPO	ARTICOLO
gruppo solare c.pompa elett.	PGSOL030AE

## MODULI PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA INSTANTANEA

Modulo produzione acqua calda sanitaria istantanea, completo di circolatore scambiatore a piastre in acciaio inox aisi 316, miscelatore termostatico oppure versione a regolazione elettronica (con display), pressostato differenziale, portata 25 lt.min., isolamento in EPP.

TIPO	ARTICOLO
MODUFRESC1 controllo termostatico	MODUFRESC
MODUFRESC3 controllo con display grafico	





## BOLLITORI CON 1 SERPENTINO

TIPO	CAPACITÀ LT	ARTICOLO
BOLLIT. BR 150 1 SERPENTINO	150 lt.	BR000150
BOLLIT. BR 200 1 SERPENTINO	200 lt.	BR000200
BOLLIT. BR 300 1 SERPENTINO	300 lt.	BR000300
BOLLIT. BR 400 1 SERPENTINO	400 lt.	BR000400
BOLLIT. BR 500 1 SERPENTINO	500 lt.	BR000500
BOLLIT. BR 800 1 SERPENTINO	800 lt.	BR000800
BOLLIT. BR 1000 1 SERPENTINO	1000 lt.	BR001000

## BOLLITORI CON 2 SERPENTINI

TIPO	CAPACITÀ LT	ARTICOLO
BOLLIT. BRR 200 2 SERPENTINI	200 lt.	BRR00200
BOLLIT. BRR 300 2 SERPENTINI	300 lt.	BRR00300
BOLLIT. BRR 400 2 SERPENTINI	400 lt.	BRR00400
BOLLIT. BRR 500 2 SERPENTINI	500 lt.	BRR00500
BOLLIT. BRR 800 2 SERPENTINI	800 lt.	BRR00800
BOLLIT. BRR 1000 2 SERPENTINI	1000 lt.	BRR01000

## BOLLITORI TERMOMETRICI PER PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA CON SCAMBIATORI INTEGRATI

Bollitori multiuso vetrificati, con uno o due scambiatori a serpentino, anodo in magnesio, termometro e isolamento rigido e pellicola protezione color grigio, flangia ispezione, manicotto per resistenza elettrica, pressione max 10 bar.

# COMBILOH

## ACCUMULATORI PUFFER A STRATIFICAZIONE SOLO RISCALDAMENTO

Accumulatore tampone con lance interne per la stratificazione costruzione in acciaio ST 37.2 verniciato a polvere, isolamento da 100 mm premontata di color grigio RAL 9006. press. max. 3 bar.

TIPO	CAPACITÀ LT	ARTICOLO
COMBILOH 800 PSM	800 lt.	LPPSM0800ZG
COMBILOH 1000 PSM	1000 lt.	LPPSM1000ZG
COMBILOH 1500 PSM	1500 lt.	LPPSM1500ZG
COMBILOH 2000 PSM	2000 lt.	LPPSM2000ZG
COMBILOH 3000	3000 lt.	LP3000NZG

# COMBILOH MULTI

## ACCUMULATORI PUFFER A STRATIFICAZIONE RISCALDAMENTO E PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA CON SCAMBIATORI INTEGRAZIONE SOLARE

Accumulatore tampone a stratificazione, in acciaio nero ST 37,2 verniciato a polvere, scambiatore produzione acqua calda sanitaria integrato in acciaio inox AISI 316 L, due scambiatori solari alto rendimento, completo di 4 termometri, isolamento da 100 mm premontata di color grigio RAL 9006. press. max. 3 bar.

TIPO	CAPACITÀ LT	ARTICOLO
COMBILOH MULTI 800 PHRR	800 lt.	LPMU80MZG
COMBILOH MULTI 1000 PHRR	1000 lt.	LPMU10MZG
COMBILOH MULTI 1500 PHRR	1500 lt.	LPMU15MZG
COMBILOH MULTI 2000 PHRR	2000 lt.	LPMU20MZG

# ACCESSORI

TIPO	ARTICOLO
set staffa vaso espansione c.valvola	PGSETSOL2
vaso espansione solare 24 lt.	12AG0024S
termometro Lohe 63 mm.	07TM6345
miscelatore termostatico	53305037
valvola deviatrice solare-caldaia a gas	ESVMC312
valvola deviatrice solare per Multi	10VMR20S
guaina in ottone portasonda per Multi	09TH100M
guaina in ottone portasonda per Combi	09TH250M
liquido solare diluito -28°	SOFLUS10
liquido pulizia impianti solari , 1 lt.	SOCLEAN1

# IL RISCALDAMENTO *Pulito* PER IL DOMANI

heating  
**LOHE**

**LOHE heating srl**  
Via Stazione, 62  
I-39040 Ora (BZ)

Tel. +39 0471 810293  
E-mail: [info@lohe.com](mailto:info@lohe.com)  
[www.lohe.com](http://www.lohe.com)

**Deposito Piemonte LOHE heating srl**  
Area Artigianale Conti, 15 - I-10060 Garzigliana (TO)  
Tel. +39 0121 341763 · Fax +39 0121 025116  
cell. +39 336 234102

# APPUNTI:

A series of 30 horizontal dotted lines for writing notes.



LOHE heating srl  
Via Stazione, 62  
I-39040 Ora (BZ)

---

Tel. +39 0471 810293  
Fax. +39 0471 810220  
E-mail: [info@lohe.com](mailto:info@lohe.com)  
[www.lohe.com](http://www.lohe.com)

---

Deposito Piemonte  
LOHE heating srl  
Area Artigianale Conti, 15  
I-10060 Garzigliana (TO)  
Cell. +39 336 234102  
Cell. +39 347 9674578

