



AIR CONTROL

Industriale



AIR CONTROL

Solare



TERMOSPLIT 35/70 KONDENS						
PRODUTTORE D'ARIA CALDA SPLITTATO A CONDENSAZIONE						
CODICE	MODELLO	TIPO DI GAS	PORTATA ARIA (m ³ /h)	PORTATA TERMICA kW	CODICE FORNIT.	€
0458683	TERMOSPLIT 35K	Metano	4100	34,8	110KOND35M	4.340,000
0458684		GPL	4100	34,8	110KOND35G	4.340,000
0458685	TERMOSPLIT 70K Eco tronchetto ISPEL	Metano	8300	69,8	110KOND70ECOM	7.628,000
0458686		GPL	8300	69,8	110KOND70ECOG	7.628,000
0458687	TERMOSPLIT 70K VIC tronchetto ISPEL + VIC	Metano	8300	69,8	110KOND70VICM	7.933,000
0458688		GPL	8300	69,8	110KOND70VICG	7.933,000

Produttore d'aria calda splittato a gas con gruppo termico a condensazione. L'unità esterna produce il calore e l'unità interna lo diffonde nell'ambiente. Il TermoSplit Kondens è particolarmente indicato per il riscaldamento di locali commerciali, industriali e artigianali anche in ambienti classificati a rischio d'incendio. **Il TermoSplit Kondens supera il rendimento minimo richiesto dalla legge 296 del 27 dicembre 2006 per la detrazione fiscale del 55%**



TERMOSPLIT 35 POWER KONDENS						
PRODUTTORE D'ARIA CALDA SPLITTATO A CONDENSAZIONE CANALIZZABILE						
CODICE	MODELLO	TIPO DI GAS	PORTATA ARIA (m ³ /h)	PORTATA TERMICA kW	CODICE FORNIT.	€
0458693	TERMOSPLIT 35K	Metano	4280	34,8	110POWERKM	5.610,000
0458694	Power Kondens	GPL	4280	34,8	110POWERKG	5.610,000

Produttore d'aria calda splittato a gas con gruppo termico a condensazione. L'unità esterna produce il calore e l'unità interna lo diffonde nell'ambiente. Il TermoSplit Power Kondens è particolarmente indicato per il riscaldamento di locali commerciali, industriali e artigianali tramite una canalizzazione che distribuisce il calore solo nelle zone predefinite. **Il TermoSplit Power Kondens supera il rendimento minimo richiesto dalla legge 296 del 27 dicembre 2006 per la detrazione fiscale del 55%**



TERMOSPLIT 70 KONDENS DUPLO						
PRODUTTORE D'ARIA CALDA SPLITTATO A CONDENSAZIONE CON DOPPIA UNITÀ INTERNA						
CODICE	MODELLO	TIPO DI GAS	PORTATA ARIA (m ³ /h)	PORTATA TERMICA kW	CODICE FORNIT.	€
0458689	TERMOSPLIT 70	Metano	4100 x 2	69,8	110DUPL0ECOM	8.383,000
0458690	Kondens Duplo	GPL	4100 x 2	69,8	110DUPL0ECOG	8.383,000

Produttore d'aria calda splittato a gas con gruppo termico a condensazione. L'unità esterna produce il calore che viene diffuso all'interno attraverso due unità interne. Il TermoSplit Duplo Kondens è particolarmente indicato per il riscaldamento di locali dove può essere installata solo una unità esterna con l'esigenza di avere due distinte zone di riscaldamento interno. **Il TermoSplit Duplo Kondens supera il rendimento minimo richiesto dalla legge 296 del 27 dicembre 2006 per la detrazione fiscale del 55%**



TERMOCOMPACT 35/70 KONDENS						
PRODUTTORE D'ARIA CALDA COMPATTO A CONDENSAZIONE						
CODICE	MODELLO	TIPO DI GAS	PORTATA ARIA (m ³ /h)	PORTATA TERMICA kW	CODICE FORNIT.	€
0458695	TERMOCOMPACT 35K	Metano	4100	34,8	110KOMP35M	3.537,000
0458696		GPL	4100	34,8	110KOMP35G	3.537,000
0458697	TERMOCOMPACT 70K Eco tronchetto ISPEL	Metano	8300	69,8	110KOMP70ECOM	6.120,000
0458698		GPL	8300	69,8	110KOMP70ECOG	6.120,000
0458699	TERMOCOMPACT 70K VIC tronchetto ISPEL + Vic	Metano	8300	69,8	110KOMP70VICM	6.349,000
0458700		GPL	8300	69,8	110KOMP70VICG	6.349,000

Produttore d'aria calda compatto a gas con gruppo termico a condensazione. Lo scambio termico avviene in modo indiretto tramite una circolazione di fluido fra il gruppo termico e la batteria di scambio. Il TermoCompact Kondens è particolarmente adatto al riscaldamento di locali commerciali, industriali e artigianali dove non si vuole, o non si può, installare le unità esterne sulle facciate dell'immobile. **Il TermoCompact Kondens supera il rendimento minimo richiesto dalla legge 296 del 27 dicembre 2006 per la detrazione fiscale del 55%**

ACCESSORI PER TERMOSPLIT/TERMOCOMPACT KONDENS

CODICE	DESCRIZIONE	CODICE FORNIT.	€
0458707	CLIMALOGIC - Pannello comandi a 2 velocità di ventilazione	110CLIMA	170,500
0458709	TERMOCONTROL - Pannello comandi a 6 velocità in modalità automatica o manuale	110TMC	374,100
0458708	TELEPROGRAM - Per programmare 6 velocità, orari e temperature di uno o più Termosplit (Programma settimanale)	110TELE	519,000
0458704	Kit filtro per Termosplit/Termocompact 35K	110KITFILTR035	492,400
0458705	Kit filtro per Termosplit/Termocompact 70K	110KITFILTR070	616,000
0458710	Kit standard asp/scar per Termocompact 35/70K	110KITSCR	209,900
0458703	Kit distanziatore 3 m (Per mod. Termosplit 35K)	110KIT3M	222,700
0458701	Cavo elettrico collegamento unita' int/est a misura, max 30 m	110CAMT	10,941
0458593	Tanica fluido termovettore (10 litri)	100TA10	92,879
0458594	Pannello filtro aspirazione (solo mod. Termosplit Power K)	100FIL	188,300
0458595	Telaio filtro + cartuccia aspirazione (solo mod. Termosplit Power K)	100TELFIL	220,100
0458597	Boccaglio Ø 450 (solo mod. Termosplit Power K)	100CONO	305,400
0458717	Tubo in polietilene forato (a disegno, Ø 450) (solo mod. Termosplit Power K)	150CANALE450	a richiesta

TERMOSPLIT TECNO

PRODUTTORE D'ARIA CALDA SPLITTATO CON FILTRAZIONE ARIA

CODICE	MODELLO	TIPO DI GAS	PORTATA ARIA (m ³ /h)	PORTATA TERMICA kW	CODICE FORNIT.	€
0458572	TERMOSPLIT 35	Metano	4100	34,8	100TSTECNOM	4.122,000
0458573	Tecno	GPL	4100	34,8	100TSTECNOG	4.122,000

Produttore d'aria calda splittato a gas per il riscaldamento dei locali industriali, commerciali e artigianali anche con attività a rischio di incendio. Filtrazione dell'aria riscaldata e sei velocità di ventilazione (impostabili manualmente o automaticamente). Completo di terminale di scarico a parete o flangia di aspirazione.

TERMOSPLIT EASY

PRODUTTORE D'ARIA CALDA SPLITTATO ECONOMICO

CODICE	MODELLO	TIPO DI GAS	PORTATA ARIA (m ³ /h)	PORTATA TERMICA kW	CODICE FORNIT.	€
0458576	TERMOSPLIT 35	Metano	4100	34,8	100TSEASYM	3.537,000
0458577	Easy	GPL	4100	34,8	100TSEASYG	3.537,000

Produttore d'aria calda splittato a gas per il riscaldamento dei locali industriali, commerciali e artigianali anche con attività a rischio di incendio senza filtrazione dell'aria riscaldata già compreso di pannello comandi a due velocità e terminale di scarico a parete o flangia di aspirazione.

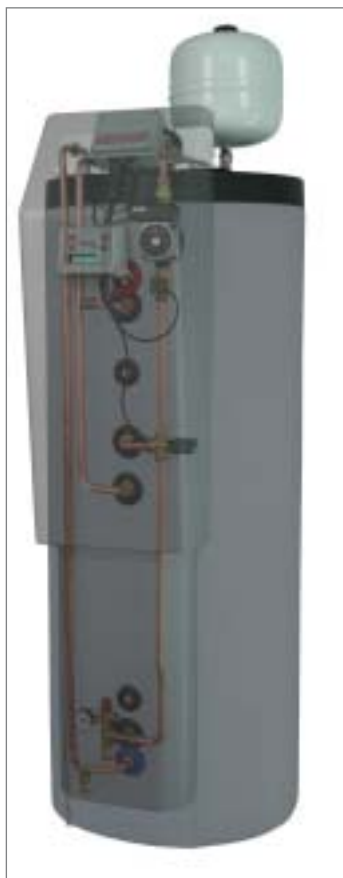
ACCESSORI PER TERMOSPLIT TECNO/EASY

0458709	TERMOCONTROL (solo per Tecno) - Pannello comandi a 6 velocità in modalità automatica o manuale	110TMC	374,100
0458708	TELEPROGRAM (solo per Tecno) - Per programmare 6 velocità, orari e temperature di uno o più Termosplit (Programma settimanale)	110TELE	519,000
0458591	Kit distanziatore da 3 m	100KIT3MS	183,200
0458592	Kit distanziatore da 6 m	100KIT6MS	263,400
0458580	Terminale di scarico/aspirazione a parete	100TRPR	a richiesta
0458581	Flangia aspirazione a tetto	100TRFL	a richiesta
0458582	Terminale di scarico a tetto	100TRTT	100,500
0458584	Tubo per scarico lungh. 1m, Ø 80	100TU1M	48,348
0458593	Tanica fluido termovettore (10 litri)	100TA10	92,879





TEKNOSUN 2.5				
PANNELLO SOLARE BREVETTATO				
CODICE	DESCRIZIONE	SUPERFICIE	CODICE FORNIT.	€
0458718	Pannello solare termico prodotto in Italia da Air Control con una piastra assorbente brevettata e con un rendimento superiore all'83%. Il pannello Teknosun ha inoltre la vasca di contenimento in plastica, i raccordi a innesto rapido e la possibilità di montaggio in batteria fino a 14 pannelli.	2,5 mq	SRTEKNO25	957,000



KOMBISUN EVO				
BOILER SOLARE COMPLETO CON DUE SCAMBIATORI NEL CIRCUITO SOLARE				
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ LITRI	CODICE FORNIT.	€
0458732	Boiler solare con tutti i componenti funzionali preassemblati e predisposto per il doppio serpentino nel circuito solare.	212	SRKOMBEV020	2.526,000
0458733	Il boiler Kombisun Evo è dotato di:	291	SRKOMBEV030	2.786,000
0458734	- pompa solare a modulazione automatica della velocità,	423	SRKOMBEV040	3.178,000
0458735	- centralina elettronica senza sonda temperatura pannello (brevetto Air Control) e pannello comandi remotabile, - valvola a tre vie, - flussostato di sicurezza, - vaso espansione solare, - doppia mano di vetrificazione, - isolamento in poliuretano spessore 70 mm.	500	SRKOMBEV050	3.537,000

KOMBISUN ECO				
BOILER SOLARE COMPLETO CON SCAMBIATORE A DISPOSIZIONE PER INTEGRAZIONE				
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ LITRI	CODICE FORNIT.	€
0458736	Boiler solare con tutti i componenti funzionali preassemblati e predisposto per un serpentino nel circuito solare e uno a disposizione per l'integrazione.	212	SRKOMBECO20	2.398,000
0458737	Il boiler Kombisun Eco è dotato di:	291	SRKOMBECO30	2.587,000
0458738	- pompa solare a modulazione automatica della velocità,	423	SRKOMBECO40	2.965,000
0458739	- centralina elettronica senza sonda temperatura pannello (brevetto Air Control) e pannello comandi remotabile, - flussostato di sicurezza, - vaso espansione solare, - doppia mano di vetrificazione, - isolamento in poliuretano spessore 70 mm.	500	SRKOMBECO50	3.384,000



KOMBISUN GR				
BOILER SOLARE DI GRANDE CAPACITÀ				
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ LITRI	CODICE FORNIT.	€
0458740	Boiler solare con doppio serpentino, doppia mano di vetrificazione, isolamento in poliuretano spessore 100 mm.	775	SRKOMB80	2.618,000
0458741	Il boiler Kombisun Gr può inoltre essere fornito con tutti i componenti funzionali preassemblati sia nella versione Evo che Eco con una maggiorazione del prezzo di listino, (disponibili su ordinazione con tempi di consegna di 60 gg).	915	SRKOMB95	2.886,000
0458742		1505	SRKOMB150	3.237,000
0458743		2050	SRKOMB200	3.802,000



EASYSUN

TELAIO BREVETTATO PER PANNELLI SOLARI INCLINABILE E ORIENTABILE

CODICE	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE	CODICE FORNIT.	€
0458719	Telaio brevettato per l'installazione di pannelli solari Air Control correttamente orientati ed inclinati. Il telaio Easysun è facilmente adattabile all'installazione su qualsiasi tetto, basamento o muro.	n° 2 pannelli	SREASY20AC	576,000
0458720		n° 3 pannelli	SREASY30AC	651,000
0458721		n° 4 pannelli	SREASY40AC	704,000
0458722		n° 5 pannelli	SREASY50AC	761,000

EKOSUN

TELAIO PER PANNELLI SOLARI IN APPOGGIO TETTO

0458727	Telaio per l'installazione in appoggio tetto di pannelli solari Air Control. Il telaio Ekosun è di facile e veloce installazione grazie ad un innovativo sistema di allineamento per correggere ogni eventuale errore di foratura tetto.	n° 1 pannello	SREK010	240,500
0458728		n° 2 pannelli	SREK020	274,800
0458729		n° 3 pannelli	SREK030	323,200
0458730		n° 4 pannelli	SREK040	372,800
0458731		n° 5 pannelli	SREK050	430,000

ACCESSORI PER IMPIANTI SOLARI

0458752	Kit raccordi terminali rapidi (4 pezzi), accessorio indispensabile	SRKITTERM	35,624
0458753	Kit raccordi intermedi rapidi (2 pezzi), accessorio indispensabile	SRKITINT	55,982
0458754	Fluido termovettore atossico litri 25	SRTANICA25	173,000
0458755	Miscelatore termostatico antiscottatura	SRMISCELTERM	150,100
0458756	Degasatore automatico	SRDEGAUT	129,800
0458757	Tubo multistrato Solar Ø 20 metri 50	SRTUBOMUD20	222,700
0458758	Tubo multistrato Solar Ø 25 metri 50	SRTUBOMUD25	348,600
0458759	Kit raccordi tubo Solar Ø 20	SRKITRACT20	53,437
0458760	Kit raccordi tubo Solar Ø 25	SRKITRACT25	61,071