

AirLeaf SLI, RSI, SLSI

Fancoils per la climatizzazione d'ambiente ad incasso



INSTALLAZIONE AD INCASSO

Estremamente sottile, scompare all'interno della parete.



DC INVERTER

Massimo comfort con il minor consumo.



FLUSSO D'ARIA MODULATO



FUNZIONAMENTO SILENZIOSO



AMPIA GAMMA DI ACCESSORI

Ampia gamma di accessori per un'installazione di qualità



COMANDI SEMPLICI ED EVOLUTI

WiFi o ModBUS



Comandi a bordo macchina



Comandi remoti elettronici a muro



Dall'App per iOS o Android

COMFORT E SILENZIOSITÀ OTTIMALE

Modula costantemente la portata dell'aria grazie al motore DC Inverter



AIRLEAF AD INCASSO SLI

Ventilconvettore DC Inverter per installazione ad incasso.

Bacinella di raccolta condensa già predisposta.

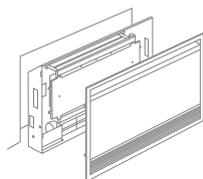
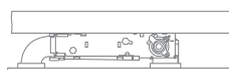
Attacchi idraulici: Eurokonus 3/4 "

-  Versione 2 tubi

-  Installazione incasso orizzontale

-  Installazione incasso verticale

FASI0200111	SLI 200	Resa totale in raffreddamento: 0,91 kW Resa in riscaldamento: 1,02 kW Larghezza totale: 525 mm
FASI0400111	SLI 400	Resa totale in raffreddamento: 2,12 kW Resa in riscaldamento: 2,21 kW Larghezza totale: 725 mm
FASI0600111	SLI 600	Resa totale in raffreddamento: 2,81 kW Resa in riscaldamento: 3,02 kW Larghezza totale: 925 mm
FASI0800111	SLI 800	Resa totale in raffreddamento: 3,30 kW Resa in riscaldamento: 3,81 kW Larghezza totale: 1125 mm
FASI1000111	SLI 1000	Resa totale in raffreddamento: 3,71 kW Resa in riscaldamento: 4,32 kW Larghezza totale: 1325 mm



Larghezza
misure
diverse

Altezza
576 mm

Profondità
126 mm

Codifica in funzione dell'installazione e lato attacchi

MONTAGGIO	200	400	600	800	1000
Verticale/Orizzontale destri (1)	FASI02R0111	FASI04R0111	FASI06R0111	FASI08R0111	FASI10R0111
Verticale/Orizzontale sinistri	FASI02O0111	FASI04O0111	FASI06O0111	FASI08O0111	FASI10O0111

(1) Al prezzo base va aggiunto il prezzo dell'articolo BB064611

Su richiesta, i ventilconvettori possono essere forniti con alcuni accessori montati in fabbrica (vedi note ai paragrafi Accessori) senza nessun ulteriore addebito per il montaggio

I prezzi si riferiscono all'apparecchio privo di accessori (pannello di controllo, valvole acqua, ecc.)

I modelli versione incasso sono già predisposti con doppia bacinella di raccolta condensa per installazione orizzontale e verticale.



AIRLEAF AD INCASSO

SLI 4 TUBI

Ventilconvettore DC Inverter versione 4 tubi per installazione ad incasso.

Doppia bacinella di raccolta condensa già predisposta.

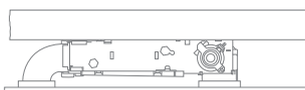
Attacchi idraulici: Eurokonus 3/4"

-  Versione 4 tubi

-  Installazione incasso orizzontale

-  Installazione incasso verticale

FA4I02O01II	SLI 200 4 TUBI	Resa totale in raffreddamento: 0,71 kW Resa in riscaldamento: 0,51 kW Larghezza totale: 479 mm
FA4I04O01II	SLI 400 4 TUBI	Resa totale in raffreddamento: 1,42 kW Resa in riscaldamento: 1,10 kW Larghezza totale: 879 mm
FA4I06O01II	SLI 600 4 TUBI	Resa totale in raffreddamento: 2,01 kW Resa in riscaldamento: 1,52 kW Larghezza totale: 679 mm
FA4I08O01II	SLI 800 4 TUBI	Resa totale in raffreddamento: 2,43 kW Resa in riscaldamento: 2,21 kW Larghezza totale: 1079 mm
FA4I10O01II	SLI 1000 4 TUBI	Resa totale in raffreddamento: 2,92 kW Resa in riscaldamento: 2,50 kW Larghezza totale: 1279 mm



Larghezza
misure
diverse

Altezza
639 mm

Profondità
126 mm

Codifica in funzione dell'installazione e lato attacchi

MONTAGGIO	200	400	600	800	1000
Verticale/Orizzontale destri (1)	FA4I02R01II	FA4I04R01II	FA4I06R01II	FA4I08R01II	FA4I10R01II
Verticale/Orizzontale sinistri	FA4I02O01II	FA4I04O01II	FA4I06O01II	FA4I08O01II	FA4I10O01II

(1) Al prezzo base va aggiunto il prezzo dell'articolo BBO646II

Su richiesta, i ventilconvettori possono essere forniti con alcuni accessori montati in fabbrica (vedi note ai paragrafi Accessori) senza nessun ulteriore addebito per il montaggio

I prezzi si riferiscono all'apparecchio privo di accessori (pannello di controllo, valvole acqua, ecc.)

I modelli versione incasso sono già predisposti con doppia bacinella di raccolta condensa per installazione orizzontale e verticale.

AIRLEAF AD INCASSO RSI

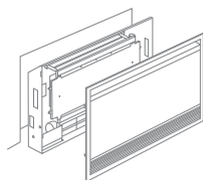
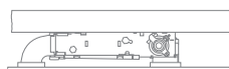
Ventilconvettore DC Inverter con effetto radiante frontale per installazione ad incasso.

Bacinella raccolta condensa già predisposta.

Attacchi idraulici: Eurokonus 3/4"

2 Versione 2 tubi

Installazione incasso verticale



Larghezza
misure
diverse

Altezza
576 mm

Profondità
126 mm

FASS02S01II	RSI 200	Resa totale in raffreddamento: 0,91 kW Resa in riscaldamento: 1,02 kW Larghezza totale: 525 mm
FASS04S01II	RSI 400	Resa totale in raffreddamento: 2,12 kW Resa in riscaldamento: 2,21 kW Larghezza totale: 725 mm
FASS06S01II	RSI 600	Resa totale in raffreddamento: 2,81 kW Resa in riscaldamento: 3,02 kW Larghezza totale: 925 mm
FASS08S01II	RSI 800	Resa totale in raffreddamento: 3,30 kW Resa in riscaldamento: 3,81 kW Larghezza totale: 1125 mm
FASS10S01II	RSI 1000	Resa totale in raffreddamento: 3,71 kW Resa in riscaldamento: 4,32 kW Larghezza totale: 1325 mm

Codifica in funzione dell'installazione e lato attacchi

MONTAGGIO	200	400	600	800	1000
Verticale destri (1)	FASS02D01II	FASS04D01II	FASS06D01II	FASS08D01II	FASS10D01II
Verticale sinistri	FASS02S01II	FASS04S01II	FASS06S01II	FASS08S01II	FASS10S01II

(1) Al prezzo base va aggiunto il prezzo dell'articolo BB0646II

Su richiesta, i ventilconvettori possono essere forniti con alcuni accessori montati in fabbrica (vedi note ai paragrafi Accessori) senza nessun ulteriore addebito per il montaggio

I prezzi si riferiscono all'apparecchio privo di accessori (pannello di controllo, valvole acqua, ecc.)

I modelli versione incasso sono già predisposti con doppia bacinella di raccolta condensa per installazione orizzontale e verticale.



AIRLEAF AD INCASSO SLSI

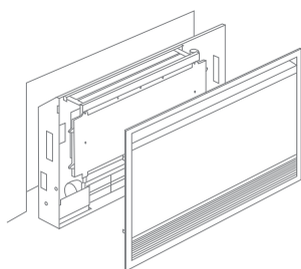
Ventilconvettore DC Inverter ad altezza ridotta (376 mm) per installazione ad incasso verticale.

Bacinella raccolta condensa già predisposta per installazione verticale.

Attacchi idraulici: Eurokonus 3/4"

2 Versione 2 tubi

Installazione incasso verticale



Larghezza
misure
diverse

Altezza
376 mm

Profondità
126 mm

FALI02S01II	SLSI 200	Resa totale in raffreddamento: 0,51 kW Resa in riscaldamento: 0,61 kW Larghezza totale: 525 mm
FALI04S01II	SLSI 400	Resa totale in raffreddamento: 1,21 kW Resa in riscaldamento: 1,51 kW Larghezza totale: 725 mm
FALI06S01II	SLSI 600	Resa totale in raffreddamento: 1,62 kW Resa in riscaldamento: 2,03 kW Larghezza totale: 925 mm
FALI08S01II	SLSI 800	Resa totale in raffreddamento: 2,12 kW Resa in riscaldamento: 2,62 kW Larghezza totale: 1125 mm
FALI10S01II	SLSI 1000	Resa totale in raffreddamento: 2,60 kW Resa in riscaldamento: 3,11 kW Larghezza totale: 1325 mm

Codifica in funzione dell'installazione e lato attacchi

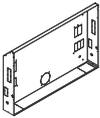
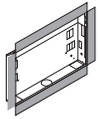
MONTAGGIO	200	400	600	800	1000
Verticale destri (1)	FALI02D01II	FALI04D01II	FALI06D01II	FALI08D01II	FALI10D01II
Verticale sinistri	FALI02S01II	FALI04S01II	FALI06S01II	FALI08S01II	FALI10S01II

(1) Al prezzo base va aggiunto il prezzo dell'articolo BBO646II

Su richiesta, i ventilconvettori possono essere forniti con alcuni accessori montati in fabbrica (vedi note ai paragrafi Accessori) senza nessun ulteriore addebito per il montaggio

I prezzi si riferiscono all'apparecchio privo di accessori (pannello di controllo, valvole acqua, ecc.)

I modelli versione incasso sono già predisposti con doppia bacinella di raccolta condensa per installazione orizzontale e verticale.

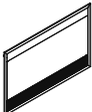
	DESCRIZIONE ACCESSORIO	PRODOTTI ABBINABILI	CODICE
ACCESSORI PRE INSTALLAZIONE			
CASSAFORMA			
	Cassaforma in lamiera zincata. Installazione ad incasso orizzontale e verticale	SLI 200 RSI 200	L00568II
		SLI 400 RSI 400	L00569II
		SLI 600 RSI 600	L00570II
		SLI 800 RSI 800	L00571II
		SLI 1000 RSI 1000	L00572II
		SLSI 200	L00700II
		SLSI 400	L00701II
		SLSI 600	L00702II
		SLSI 800	L00703II
		SLSI 1000	L00704II
	Cassaforma per installazione rasomuro, dimensioni (lxhxp): 734x745x142 mm	SLI 200	NEW L01040II
	Cassaforma per installazione rasomuro, dimensioni (lxhxp): 934x745x142 mm	SLI 400	NEW L01041II
	Cassaforma per installazione rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1134x745x142 mm	SLI 600	NEW L01042II
	Cassaforma per installazione rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1334x745x142 mm	SLI 800	NEW L01043II
	Cassaforma per installazione rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1534x745x142 mm	SLI 1000	NEW L01044II
	Cassaforma per installazione rasomuro, dimensioni (lxhxp): 734x545x142 mm	SLSI 200	NEW L01049II
	Cassaforma per installazione rasomuro, dimensioni (lxhxp): 934x545x142 mm	SLSI 400	NEW L01050II
	Cassaforma per installazione rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1134x545x142 mm	SLSI 600	NEW L01051II
	Cassaforma per installazione rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1334x545x142 mm	SLSI 800	NEW L01052II
	Cassaforma per installazione rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1534x545x142 mm	SLSI 1000	NEW L01053II
ACCESSORI DI INSTALLAZIONE			
PANNELLO ESTETICO A PARETE			
	Pannello estetico con cornice, griglia di aspirazione e aletta di mandata regolabile. Per installazione ad incasso verticale	SLI 200 RSI 200	LC0578II
		SLI 400 RSI 400	LC0579II
		SLI 600 RSI 600	LC0580II
		SLI 800 RSI 800	LC0581II
		SLI 1000 RSI 1000	LC0582II
		SLSI 200	LC0692II
		SLSI 400	LC0693II
		SLSI 600	LC0694II
		SLSI 800	LC0695II
		SLSI 1000	LC0696II

(1) Accessorio installato e collaudato in fabbrica



	DESCRIZIONE ACCESSORIO	PRODOTTI ABBINABILI		CODICE
	Pannello estetico verticale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 712x723x30	SLI 200	NEW	LC1081II
	Pannello estetico verticale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 912x723x30	SLI 400	NEW	LC1082II
	Pannello estetico verticale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1112x723x30	SLI 600	NEW	LC1083II
	Pannello estetico verticale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1312x723x30	SLI 800	NEW	LC1084II
	Pannello estetico verticale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1512x723x30	SLI 1000	NEW	LC1085II
	Pannello estetico verticale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 712x523x30	SLSI 200	NEW	LC1095II
	Pannello estetico verticale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 912x523x30	SLSI 400	NEW	LC1096II
	Pannello estetico verticale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1112x523x30	SLSI 600	NEW	LC1097II
	Pannello estetico verticale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1312x523x30	SLSI 800	NEW	LC1098II
	Pannello estetico verticale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1512x523x30	SLSI 1000	NEW	LC1099II

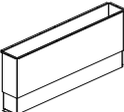
PANNELLO ESTETICO A SOFFITTO

		SLI 200		LC0618II
		SLI 400		LC0619II
		SLI 600		LC0620II
		SLI 800		LC0621II
		SLI 1000		LC0622II
	Pannello estetico orizzontale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 712x723x30	SLI 200	NEW	LC1086II
	Pannello estetico orizzontale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 912x723x30	SLI 400	NEW	LC1087II
	Pannello estetico orizzontale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1112x723x30	SLI 600	NEW	LC1088II
	Pannello estetico orizzontale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1312x723x30	SLI 800	NEW	LC1089II
	Pannello estetico orizzontale rasomuro, dimensioni (lxhxp): 1512x723x30	SLI 1000	NEW	LC1090II

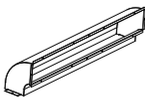
RACCORDO PER ASPIRAZIONE ARIA

		SLI 200		DB0194II
		SLI 400		DB0195II
		SLI 600		DB0196II
		SLI 800		DB0197II
		SLI 1000		DB0198II

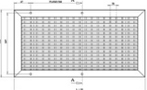
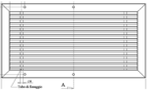
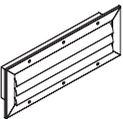
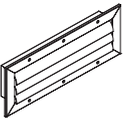
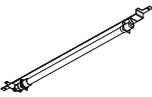
CANALE TELESCOPICO DI MANDATA ARIA ISOLATO

		SLI 200		DB0160II
		SLI 400		DB0161II
	Canale telescopico in alluminio con alette curve. Per installazione ad incasso in controsoffitto	SLI 600		DB0162II
		SLI 800		DB0163II
		SLI 1000		DB0164II

CANALE CURVO A 90° DI MANDATA ARIA ISOLATO

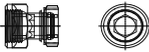
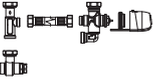
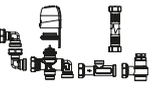
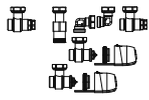
		SLI 200		DB0165II
		SLI 400		DB0166II
	Canale di mandata aria con curva a 90°. Per installazione ad incasso in controsoffitto	SLI 600		DB0167II
		SLI 800		DB0168II
		SLI 1000		DB0169II

(1) Accessorio installato e collaudato in fabbrica

DESCRIZIONE ACCESSORIO	PRODOTTI ABBINABILI	CODICE
BOCCHETTA DI MANDATA ARIA CON PROFILO DRITTO		
 <p>Bocchetta di mandata aria in alluminio a doppio filare di alette orientabile. Per inserimento a parete o soffitto</p>	SLI 200	DR0321II
	SLI 400	DR0322II
	SLI 600	DR0323II
	SLI 800	DR0324II
	SLI 1000	DR0325II
GRIGLIA DI ASPIRAZIONE ARIA CON PROFILO DRITTO		
 <p>Griglia di aspirazione in alluminio con profilo dritto. Per inserimento a parete o soffitto</p>	SLI 200	DR0326II
	SLI 400	DR0327II
	SLI 600	DR0328II
	SLI 800	DR0329II
	SLI 1000	DR0330II
BOCCHETTA DI MANDATA ARIA CON PROFILO RICURVO		
 <p>Bocchetta di mandata in alluminio con alette curve. Per applicazione in controsoffitto</p>	SLI 200	DR0550II
	SLI 400	DR0551II
	SLI 600	DR0552II
	SLI 800	DR0553II
	SLI 1000	DR0554II
GRIGLIA DI ASPIRAZIONE ARIA CON PROFILO RICURVO		
 <p>Griglia di aspirazione in alluminio con alette curve. Per applicazione in controsoffitto</p>	SLI 200	DR0559II
	SLI 400	DR0560II
	SLI 600	DR0561II
	SLI 800	DR0562II
	SLI 1000	DR0563II
STERILIZZAZIONE DELL'ARIA		
DISPOSITIVO UV-C		
 <p>Dispositivo di sterilizzazione aria con lampada UV-C</p>	SLI 200	GB0545II (1)
	SLI 400	GB0546II (1)
	SLI 600	GB0547II (1)
	SLI 800	GB0548II (1)
	SLI 1000	GB0549II (1)

(1) Accessorio installato e collaudato in fabbrica



	DESCRIZIONE ACCESSORIO	PRODOTTI ABBINABILI	CODICE
GRUPPI IDRAULICI			
GRUPPI IDRAULICI E RACCORDI			
	Coppia adattatori 3/4 F Eurokonus > 1/2 femmina	Tutti	AI0200II
	Coppia adattatori 3/4 F Eurokonus > 3/4 femmina	Tutti	AI0201II
	Coppia raccordi ad L Eurokonus 90°	Tutti	AI0203II
	Raccordo distanziale per gruppi valvole (1 pezzo)	Tutti	AI0501II
	Coppia di adattatori per guarnizione piana	Tutti	AI0612II
	Gruppo valvola 2 vie manuale	SLI 200 - SLI 400 - SLI 600 SLI 800 - SLI 1000 RSI 200 - RSI 400 - RSI 600 RSI 800 - RSI 1000	I20205II (1)
	Gruppo valvola 2 vie manuale per modelli	SLSI 200 - SLSI 400 - SLSI 600 SLSI 800 - SLSI 1000	I20705II (1)
	Gruppo valvola 2 vie (valvola ingresso e detentore) con motore termoelettrico	SLI 200 - SLI 400 - SLI 600 SLI 800 - SLI 1000 RSI 200 - RSI 400 - RSI 600 RSI 800 - RSI 1000	V20139II (1)
	Gruppo valvola 2 vie (valvola ingresso e detentore) con motore termoelettrico	SLSI 200 - SLSI 400 - SLSI 600 SLSI 800 - SLSI 1000	V20661II (1)
	Gruppo valvola 3 vie deviatrice con motore termoelettrico (completo di valvola ingresso a tre vie e detentore)	SLI 200 - SLI 400 - SLI 600 SLI 800 - SLI 1000 RSI 200 - RSI 400 - RSI 600 RSI 800 - RSI 1000	V30361II (1)
	Gruppo valvola 3 vie deviatrice con motore termoelettrico (completo di valvola ingresso a tre vie e detentore)	SLSI 200 - SLSI 400 - SLSI 600 SLSI 800 - SLSI 1000	V30662II (1)
	Gruppo idraulico a 2 vie per impianti a 4 tubi	SLI 200 4 TUBI SLI 400 4 TUBI SLI 600 4 TUBI SLI 800 4 TUBI SLI 1000 4 TUBI	V40219II (1)
	Gruppo idraulico a 3 vie deviatrice per impianti a 4 tubi	SLI 200 4 TUBI SLI 400 4 TUBI SLI 600 4 TUBI SLI 800 4 TUBI SLI 1000 4 TUBI	V60221II (1)

(2) Accessorio installato e collaudato in fabbrica