



Scegliere ATISA significa affidarsi ad un'azienda dinamica, sicura e leader del mercato nella produzione di unità per il riscaldamento e condizionamento dell'aria.

Le sue apparecchiature sono installate in uffici, scuole, alberghi, complessi industriali ed ospedalieri, nell'edilizia residenziale ed a bordo di navi.

I PRODOTTI: AEROTERMI, CENTRALI DI TRATTAMENTO ARIA, ESTRATTORI D'ARIA, TERMOCONDIZIONATORI, UNITÀ TERMOVENTILANTI, VENTILCONVETTORI, COMPONENTI PER IMPIANTI NAVALI.



Atisa Aero-Termica Italiana S.p.A.

Choosing ATISA you will entrust to a dynamic, safe and reliable company, leader of the market with the production of air conditioning units.

Its products are installed in offices, residences, schools, hotels, industries, hospitals and on board of ships.

THE PRODUCTS: UNIT HEATERS, AIR HANDLING UNITS, AIR EXHAUST DEVICES, THERMOCONDITIONING UNITS, THERMOVENTILATING UNITS, FAN COILS, EQUIPMENTS FOR MARINE APPLICATIONS

Atisa Aero Termica Italiana S.p.A.

20010 BAREGGIO (MI) - Via F. Gallina, 51
Tel. 0039 0290313.1 - Fax 0039 0290361279

16149 GENOVA - Via De Marini, 1
Tel. 0039 010640281 - Fax 0039 0106424950

Company qualified ISO 9001:2000 - info@atisa.it - www.atisa.it



NF - Indicato in qualsiasi tipo di ambiente, è equipaggiato di motore elettrico a 6 velocità, di cui 3 collegate standard. È disponibile con batterie a 3 o 4 ranghi e in tutte le versioni senza mobile. È disponibile una vasta serie di accessori tra i quali: Telecomando a raggi infrarossi, Scatole comando digitali programmabili. Valvole a 2 o 3 vie modulanti o on-off.

Tutti i ventilconvettori di produzione ATISA, sono caratterizzati da un elevato standard costruttivo e realizzati come segue: **MOBILE DI COPERTURA:** In lamiera zincata preverniciato bianco RAL 9002, coibentato internamente con materiale autoestinguente classe M1. **INVOLUCRO PORTANTE:** In lamiera zincata di prima scelta, coibentato internamente con materiale autoestinguente classe M1. **BATTERIA DI SCAMBIO TERMICO:** Realizzata con tubi in rame ed alette in alluminio, collettori in ottone pressofuso. Collaudata alla pressione di 15 ATE, è fornita con attacchi SN invertibili in cantiere. **VENTILATORE:** Di tipo centrifugo con girante in alluminio a doppia aspirazione. Tensione 230 V-50 Hz monofase. Grado di protezione IP 42. Rispondenti alla direttiva 2002/95/EC (RoHS). **BACINELLA:** In lamiera zincata di prima scelta, coibentata con materiale autoestinguente in classe M1. Realizzata in ABS per le versioni orizzontali. **FILTRO:** In fibra acrilico contenuto in telaio e rete zincata. **PRESTAZIONI CERTIFICATE EUROVENT.**

NF												
VENTILCONVETTORI CON MOBILE, VERTICALI, STANDARD - M												
CODICE	TAGLIA	PORTATA ARIA (m3/h)			RISCALD.* (W)	RAFFREDD.* (W)	POTENZA SONORA (dB/A)	DIMENSIONI MM			CODICE FORNITORE	€
		I	II	III				ALTEZZA	LUNGH.	PROF.		
0292201	15	170	230	280	3161	1530	48	580	800	220	NF15M	281,000
0292217	25	240	300	420	4892	2540	52	580	1020	220	NF25M	311,100
0292233	35	350	430	520	6242	3490	49	580	1240	220	NF35M	374,100
0292249	45	460	620	730	8137	4600	57	580	1240	220	NF45M	377,800
0292265	50	670	770	990	11326	5220	56	580	1460	250	NF50M	487,800
0292281	60	770	990	1170	12884	6010	61	580	1460	250	NF60M	499,100
0292295	75	1000	1180	1320	14870	7570	62	580	1680	250	NF75M	616,000
0292303	85	1080	1400	1520	16568	8730	68	580	1680	250	NF85M	645,000
VENTILCONVETTORI CON MOBILE, VERTICALI, RIPRESA FRONTALE - FM												
0292197	15	170	230	280	3161	1530	48	580	800	220	NF15FM	311,100
0292213	25	240	300	420	4892	2540	52	580	1020	220	NF25FM	347,700
0292229	35	350	430	520	6242	3490	49	580	1240	220	NF35FM	414,500
0292245	45	460	620	730	8137	4600	57	580	1240	220	NF45FM	417,300
0292261	50	670	770	990	11326	5220	56	580	1460	250	NF50FM	535,000
0292277	60	770	990	1170	12884	6010	61	580	1460	250	NF60FM	547,000
0292293	75	1000	1180	1320	14870	7570	62	580	1680	250	NF75FM	670,000
0292301	85	1080	1400	1520	16568	8730	68	580	1680	250	NF85FM	699,000
VENTILCONVETTORI CON MOBILE, ORIZZONTALI, STANDARD - PM												
0292202	15	170	230	280	3161	1530	48	580	800	220	NF15PM	317,700
0292218	25	240	300	420	4892	2540	52	580	1020	220	NF25PM	347,700
0292234	35	350	430	520	6242	3490	49	580	1240	220	NF35PM	414,500
0292250	45	460	620	730	8137	4600	57	580	1240	220	NF45PM	421,100
0292266	50	670	770	990	11326	5220	56	580	1460	250	NF50PM	528,000
0292282	60	770	990	1170	12884	6010	61	580	1460	250	NF60PM	540,000
0396080	75	1000	1180	1320	14870	7570	62	580	1680	250	NF75PM	649,000
0396088	85	1080	1400	1520	16568	8730	68	580	1680	250	NF85PM	679,000
VENTILCONVETTORI CON MOBILE, ORIZZONTALI, RIPRESA FRONTALE - FPM												
0292198	15	170	230	280	3161	1530	48	580	800	220	NF15FPM	344,000
0292214	25	240	300	420	4892	2540	52	580	1020	220	NF25FPM	380,600
0292230	35	350	430	520	6242	3490	49	580	1240	220	NF35FPM	454,900
0292246	45	460	620	730	8137	4600	57	580	1240	220	NF45FPM	461,500
0292262	50	670	770	990	11326	5220	56	580	1460	250	NF50FPM	578,000
0292278	60	770	990	1170	12884	6010	61	580	1460	250	NF60FPM	592,000
0396078	75	1000	1180	1320	14870	7570	62	580	1680	250	NF75FPM	708,000
0396086	85	1080	1400	1520	16568	8730	68	580	1680	250	NF85FPM	738,000

* Riferite a entrata aria 20°C e entrata/uscita acqua 70/60°C.

• Riferite a entrata aria 27°C B.S. - 19°C B.U. e 7/12°C entrata/uscita acqua..



BF - Questa serie di fan coil (low boy), caratterizzata da un'altezza ridotta, è indicata in ambienti dove sono richieste particolari caratteristiche architettoniche (es. pareti esterne a vetrata).

È equipaggiato di motore elettrico a 6 velocità, di cui 3 collegate standard.

È disponibile solo con batterie a 3 ranghi e nella versione indicata in fotografia (M) oltre a quella senza mobile (SM).

ACCESSORI: È disponibile una vasta serie di accessori tra i quali: telecomando a raggi infrarossi, scatole comando digitali programmabili, valvole a 2 o 3 vie modulanti o on-off.

BF

VENTILCONVETTORI CON MOBILE, VERTICALI, STANDARD - M

CODICE	TAGLIA	PORTATA ARIA (m3/h)			RISCALD.* (W)	RAFFREDD.● (W)	POTENZA SONORA (dB/A)	DIMENSIONI MM			CODICE FORNITORE	€
		I	II	III				ALTEZZA	LUNGH.	PROF.		
0292093	15	120	200	230	2710	1500	47	450	800	275	BF15M	320,500
0292095	25	190	280	380	4540	2420	51	450	1020	275	BF25M	357,100
0292097	35	290	380	450	5700	3460	45	450	1240	275	BF35M	427,600
0292099	45	370	550	650	7630	4150	56	450	1240	275	BF45M	434,200
0292101	50	650	700	860	9860	4530	53	480	1460	315	BF50M	545,000
0292103	60	700	890	950	10660	4900	59	480	1460	315	BF60M	549,000



RF - Per le sue ridotte dimensioni è particolarmente indicato per uso residenziale, piccole camere d'albergo ecc., è equipaggiato con motore elettrico a 3 velocità ed è disponibile nelle versioni M - SM - PM - PS.

ACCESSORI: È disponibile una vasta serie di accessori tra i quali:

- Telecomando a raggi infrarossi
- Scatole comando digitali programmabili
- Valvole a 2 vie modulanti o on-off.

RF

VENTILCONVETTORI CON MOBILE, VERTICALI, STANDARD - M

CODICE	TAGLIA	PORTATA ARIA (m3/h)			RISCALD.* (W)	RAFFREDD.● (W)	POTENZA SONORA (dB/A)	DIMENSIONI MM			CODICE FORNITORE	€
		I	II	III				ALTEZZA	LUNGH.	PROF.		
0292309	5	110	160	210	2240	720	48	460	800	185	RF05M	264,100
0292313	12	170	270	340	3670	1580	48	460	1020	185	RF12M	317,700
0292317	20	220	310	400	4150	1770	52	460	1020	185	RF20M	320,500

VENTILCONVETTORI CON MOBILE, VERTICALI, RIPRESA FRONTALE - FM

0292310	5	120	200	230	2710	1500	47	450	800	275	RF05PM	281,000
0292314	12	190	280	380	4540	2420	51	450	1020	275	RF12PM	334,600
0292318	20	290	380	450	5700	3460	45	450	1240	275	RF20PM	341,200

* Riferite a entrata aria 20°C e entrata/uscita acqua 70/60°C.

● Riferite a entrata aria 27°C B.S. - 19°C B.U. e 7/12°C entrata/uscita acqua..

ACCESSORI PER VENTILCONVETTORI NF - BF - RFNF-BF-RF

CODICE	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
0291745	PX1 - Batteria di riscaldamento supplementare ad 1 rango, per NF - BF 15	50120395	42,293
0291746	PX1 - Batteria di riscaldamento supplementare ad 1 rango, per NF - BF 25	50120400	49,812
0291747	PX1 - Batteria di riscaldamento supplementare ad 1 rango, per NF - BF 35/45	50120405	52,631
0291748	PX1 - Batteria di riscaldamento supplementare ad 1 rango, per NF - BF 50/60	50120410	74,248
0291749	PX1 - Batteria di riscaldamento supplementare ad 1 rango, per NF 75/85	50120415	82,706
0291782	PA - Coppia piedini di appoggio, per NF 15-45	36370160	8,458
0291783	PA - Coppia piedini di appoggio, per NF 50-85	36370165	8,458
0292326	PARF - Coppia piedini di appoggio in lamiera zincata preverniciata, per RF tutte	33990048	16,917
0292650	BS - Bacinella ausiliaria in materiale plastico (solo tutti i modelli verticali)	36370005	2,819
0291937	PC - Pannello posteriore di chiusura, per NF 15	33140295	10,338
0291938	PC - Pannello posteriore di chiusura, per NF 25	33140296	13,157
0291939	PC - Pannello posteriore di chiusura, per NF 35-45	33140297	15,037
0291940	PC - Pannello posteriore di chiusura, per NF 50-60	33140298	17,857
0291941	PC - Pannello posteriore di chiusura, per NF 75-85	33140299	20,676
0291933	PCBF - Pannello posteriore di chiusura, per BF 15	33140300	9,398
0291934	PCBF - Pannello posteriore di chiusura, per BF 25	33140301	12,218
0291935	PCBF - Pannello posteriore di chiusura, per BF 35-45	33140302	14,097
0291936	PCBF - Pannello posteriore di chiusura, per BF 50-60	33140303	18,796
0291942	PCRF - Pannello posteriore di chiusura, per RF 05	33140339	10,338
0291943	PCRF - Pannello posteriore di chiusura, per RF 12-20	33140340	13,157
0292005	SC - Pompa di scarico condensa	50570015	134,400
0291882	VA2 - Valvola regolazione da 1/2 a 2 vie + attuatore on-off (cad. batteria)	50000300	43,233
0291881	VA2M - Valvola regolazione da 1/2 a 2 vie + attuatore modulante (cad. batteria)	50000320	115,600
0291886	VA3 - Valvola regolazione da 1/2 a 3 vie + attuatore on-off (cad. batteria)	50000310	48,872
0291885	VA3M - Valvola regolazione a 3 vie + attuatore modulante (cad. batteria)	50000330	118,400
0292032	SC - Scatola comandi per installazione a bordo macchina o remota comprendente: Selettore ON-OFF, Commutatore 3 velocità	80600280	24,436
0292033	TA - Scatola comandi per installazione a bordo macchina o remota per impianti a 2 o 4 tubi comprendente: Selettore OFF-ESTATE-INVERNO-RESISTENZA ELETTRICA, Commutatore 3 velocità fisse, Termostato	80600285	59,210
0292034	TD - Scatola comandi per installazione a bordo macchina o remota, per impianti a 2 o 4 tubi, di tipo digitale con display comprendente: Selettore ON-OFF, Commutatore 3 velocità, Funzione " MENU ", Termostato	80600290	89,285
0291679	WS - Basetta per installazione scatole comando a parete (obbligatoria)	80600300	1,879
0292053	SH - Sonda acqua per change over automatico scatole TD	80600297	15,977
0447849	SM - Sonda di minima (solo per modelli verticali)	80990041	8,458
0292054	RS - Sonda remota di temperatura ambiente scatole TA-TD	80600295	7,518
0292062	TLC/H - Telecomando a raggi infrarossi	80600275	50,751
0292030	TLC/R - Ricevitore	80600260	21,616
0292037	TLC/S - Scheda base+sonda	80600265	91,165
0292035	RELÈ - Scatola rele' di appoggio per collegamento 4 unità in parallelo	80150030	67,669
0396066	UVC - LAMPADA GERMICIDA 16" NF 15	80260030	297,000
0396067	UVC - LAMPADA GERMICIDA 24" NF 25	80260035	329,900
0396068	UVC - LAMPADA GERMICIDA 30" NF 35-45	80260040	558,000
0396069	UVC - LAMPADA GERMICIDA 42" NF 50/85	80260045	617,000



DF - Questa serie di ventilconvettori ad alta prevalenza di produzione Atisa, è particolarmente indicata per la distribuzione dell'aria attraverso una rete di condotte; è realizzata come segue: INVOLUCRO PORTANTE: In lamiera zincata di prima scelta, coibentato internamente con materiale autoestinguente classe M1.

BATTERIA DI SCAMBIO TERMICO: A 3 o 4 ranghi, realizzata con tubi in rame ed alette in alluminio, collettori in ottone pressofuso. Ogni batteria è collaudata alla pressione di 15 ATE.

VENTILATORE: Di tipo centrifugo con girante in alluminio a doppia aspirazione.

Tensione 230 V-50 Hz monofase. Grado di protezione IP 20.

Rispondente alla direttiva 2002/95/EC (RoHS).

BACINELLA: In lamiera zincata di prima scelta coibentata esternamente con materiale autoestinguente classe M1.

DF
VENTILCONVETTORI CANALIZZABILI, MODELLI ORIZZONTALI, BATTERIA FREDDA A 3 RANGHI

CODICE	TAGLIA	PORTATA ARIA (m3/h)			RISCALD.* (W)	RAFFREDD.* (W)	POTENZA SONORA (dB(A))	DIMENSIONI MM			CODICE FORNITORE	€
		I	II	III				ALTEZZA	LUNGH.	PROF.		
0292105	03	200	240	300	4058	1442	52	280	600	558	DF003	368,400
0292107	06	380	520	600	6893	2678	66	280	600	280	DF006	368,400
0292109	10	600	800	1000	11535	5106	73	280	700	558	DF010	430,500
0292111	15	840	1120	1400	16135	7441	73	280	920	558	DF015	549,000
0292113	20	1260	1680	2100	23311	10028	78	350	1030	628	DF020	698,000
0292115	30	1680	2240	2800	30671	13616	79	350	1250	628	DF030	757,000
0292117	40	2280	3040	3800	41377	18630	81	350	1390	658	DF040	906,000
0396070	50	4000	4400	4800	51833	22220	83	430	1550	740	DF050	1.125,000

VENTILCONVETTORI CANALIZZABILI, MODELLI ORIZZONTALI, BATTERIA FREDDA A 4 RANGHI

0292106	03	200	240	300	4584	1746	52	280	600	558	DF0034	391,900
0292108	06	380	520	600	8035	3163	66	280	600	280	DF0064	391,900
0292110	10	600	800	1000	13467	6095	73	280	700	558	DF0104	458,600
0292112	15	840	1120	1400	18849	8890	73	280	920	558	DF0154	580,000
0292114	20	1260	1680	2100	27370	12041	78	350	1030	628	DF0204	740,000
0292116	30	1680	2240	2800	36110	16399	79	350	1250	628	DF0304	813,000
0292118	40	2280	3040	3800	48208	20965	81	350	1390	658	DF0404	979,000
0396071	50	4000	4400	4800	51833	22220	83	430	1550	740	DF0504	1.188,000

VENTILCONVETTORI CANALIZZABILI, MODELLI VERTICALI, BATTERIA FREDDA A 3 RANGHI

0292119	03	200	240	300	4058	1442	52	280	600	558	DFV03	378,800
0292121	06	380	520	600	6893	2678	66	280	600	280	DFV06	378,800
0292123	10	600	800	1000	11535	5106	73	280	700	558	DFV10	443,600
0292125	15	840	1120	1400	16135	7441	73	280	920	558	DFV15	565,000
0292127	20	1260	1680	2100	23311	10028	78	350	1030	628	DFV20	719,000
0292129	30	1680	2240	2800	30671	13616	79	350	1250	628	DFV30	780,000
0292131	40	2280	3040	3800	41377	18630	81	350	1390	658	DFV40	933,000
0396072	50	4000	4400	4800	51833	22220	83	430	1550	740	DFV50	1.159,000

VENTILCONVETTORI CANALIZZABILI, MODELLI VERTICALI, BATTERIA FREDDA A 4 RANGHI

0292120	03	200	240	300	4584	1746	52	280	600	558	DFV034	404,100
0292122	06	380	520	600	8035	3163	66	280	600	280	DFV064	404,100
0292124	10	600	800	1000	13467	6095	73	280	700	558	DFV104	471,800
0292126	15	840	1120	1400	18849	8890	73	280	920	558	DFV154	597,000
0292128	20	1260	1680	2100	27370	12041	78	350	1030	628	DFV204	762,000
0292130	30	1680	2240	2800	36110	16399	79	350	1250	628	DFV304	836,000
0292132	40	2280	3040	3800	48208	20965	81	350	1390	658	DFV404	1.008,000
0396073	50	4000	4400	4800	51833	22220	83	430	1550	740	DFV504	1.223,000

* Riferite a entrata aria 20°C e entrata/uscita acqua 70/60°C.

• Riferite a entrata aria 27°C B.S. - 19°C B.U. e 7/12°C entrata/uscita acqua..



KF - Di produzione Atisa, sono indicate ad essere installate in qualsiasi tipo di ambiente e realizzate come segue:

INVOLUCRO PORTANTE: In lamiera zincata di prima scelta, coibentato internamente

con materiale autoestinguente classe M1. DIFFUSORE: In ABS pressofuso RAL 9010

BATTERIA DI SCAMBIO TERMICO: Realizzata con tubi in rame ed alette in alluminio, collettori in ottone pressofuso. Ogni batteria è collaudata alla pressione di 15 ATE

VENTILATORE: Del tipo a rotore esterno con girante centrifuga in ABS.

Tensione 230 V-50 Hz monofase. Grado di protezione IP 44.

Rispondente alla direttiva 2002/95/EC (RoHS)

BACINELLA: In materiale plastico. FILTRO: In materiale sintetico contenuto in telaio e rete zincata

POMPA SCARICO CONDENZA: Con controllo di livello a 3 posizioni. ACCESSORI: È disponibile una

vasta serie di accessori tra i quali: Scatola comando, Telecomando a raggi infrarossi

Valvole a 2 o 3 vie modulanti o ON - OFF

KF												
VENTILCONVETTORI A CASSETTA, VERSIONE STANDARD												
CODICE	TAGLIA	PORTATA ARIA (m3/h)			RISCALD.* (W)	RAFFREDD.● (W)	POTENZA SONORA (dB/A)	DIMENSIONI MM			CODICE FORNITORE	€
		I	II	III				ALTEZZA	LUNGH.	PROF.		
0292078	01	250	380	600	4350	1820	46	250	580	580	KF01	764,000
0292080	02	250	380	600	6820	2840	46	250	580	580	KF02	827,000
0292082	03	250	380	600	3850	4160	46	250	580	580	KF03	902,000
0292083	11	380	600	900	5700	2360	58	250	580	580	KF11	781,000
0292085	12	380	600	900	9210	3840	58	250	580	580	KF12	846,000
0292087	13	380	600	900	11850	5650	58	250	580	580	KF13	923,000
0292088	21	570	900	1200	6870	2800	60	250	580	580	KF21	799,000
0292090	22	570	900	1200	11340	4840	60	250	580	580	KF22	865,000
0292092	23	570	900	1200	14830	6930	60	250	580	580	KF23	943,000
VENTILCONVETTORI A CASSETTA, VERSIONE STANDARD CON BATTERIA DI RISCALDAMENTO AGGIUNTA												
0292079	01	250	380	600	4350	1820	46	250	580	580	KF01PK	859,000
0292081	02	250	380	600	6820	2840	46	250	580	580	KF02PK	924,000
0292084	11	380	600	900	5700	2360	58	250	580	580	KF11PK	879,000
0292086	12	380	600	900	9210	3840	58	250	580	580	KF12PK	945,000
0292089	21	570	900	1200	6870	2800	60	250	580	580	KF21PK	898,000
0292091	22	570	900	1200	11340	4840	60	250	580	580	KF22PK	965,000
ACCESSORI KF												
0292323	BK - Bacinella secondaria										36370330	14,097
0292324	MK - Flangia in lamiera zincata per canalizzazione in mandata										33100610	8,458
0292325	AK - Flangia in lamiera zincata per presa aria esterna										33100609	7,518
0291882	VA2 - Valvola regolazione a 2 vie + attuatore on-off (cad. batteria), per 01-02-11-12-21-22										50000300	43,233
0291884	VA2 - Valvola regolazione a 2 vie + attuatore on-off (cad. batteria), per 03-13-23										50000305	46,992
0291886	VA3 - Valvola regolazione a 3 vie + attuatore on-off (cad. batteria), per 01-02-11-12-21-22										50000310	48,872
0291888	VA3 - Valvola regolazione a 3 vie + attuatore on-off (cad. batteria), per 03-13-23										50000315	51,691
0291881	VA2M - Valvola regolazione a 2 vie + attuatore modulante (cad. batteria), per 01-02-11-12-21-22										50000320	115,600
0291883	VA2M - Valvola regolazione a 2 vie + attuatore modulante (cad. batteria), per 03-13-23										50000325	120,300
0291885	VA3M - Valvola regolazione a 3 vie + attuatore modulante (cad. batteria), per 01-02-11-12-21-22										50000330	118,400
0291887	VA3M - Valvola regolazione a 3 vie + attuatore modulante (cad. batteria), per 03-13-23										50000335	120,300
0291877	DE2 - Gruppo detentore per VA2 (cad. batteria), per 01-02-11-12-21-22										50000340	8,458
0291878	DE2 - Gruppo detentore per VA3 (cad. batteria), per 03-13-23										50000345	12,218
0291879	DE3 - Gruppo detentore per VA2 (cad. batteria), per 01-02-11-12-21-22										50000350	8,458
0291880	DE3 - Gruppo detentore per VA3 (cad. batteria), per 03-13-23										50000355	12,218

* Riferite a entrata aria 20°C e entrata/uscita acqua 70/60°C.

● Riferite a entrata aria 27°C B.S. - 19°C B.U. e 7/12°C entrata/uscita acqua..



CH - Di produzione ATISA, è realizzato con materiali che ne garantiscono la durata nel tempo, come segue: INVOLUCRO E DEFLETTORI: In AISI 430 di robusto spessore
 VENTILATORE: Di tipo elicoidale con girante in alluminio, direttamente accoppiato a motore elettrico a 2 velocità: 400 V/3/50 Hz a norma CEI, protezione IP 55, isolamento in classe F
 BATTERIA DI SCAMBIO TERMICO: A 1, 2 o 3 ranghi, realizzata con tubi in rame ed alette in alluminio, collaudate alla pressione di 15 ATE
 ACCESSORI: Vedere catalogo tecnico

CH

AEROTERMI ELICOIDALI A PROIEZIONE ORIZZONTALE/VERTICALE, CON BATTERIA DI RISCALDAMENTO AD 1 RANGO

CODICE	TAGLIA	PORTATA ARIA MIN/MAX (m3/h)	ATTAC CHI	RISCALDAMENTO TEMP. ACQUA *(W)		POTENZA SONORA (dB/A)	DIMENSIONI MM			CODICE FORNITORE	€
				80/60°C	70/60°C		ALTEZZA	LUNGH.	PROF.		
0291601	11	1990/1550	3/4	6300	6100	67	500	570	360	CH11	538,000
0291604	21	3410/2660	1	9700	9700	73	600	670	440	CH21	651,000
0291607	31	5280/4410	1	14200	14200	72	700	770	440	CH31	799,000
0291610	41	7470/5650	1 1/4	21400	21100	73	800	870	440	CH41	932,000
0291613	51	11550/8050	1 1/2	29700	29400	78	900	970	450	CH51	1.079,000
0291616	61	13300/10890	1 1/2	13300	36000	82	1000	1070	450	CH61	1.370,000

AEROTERMI ELICOIDALI A PROIEZIONE ORIZZONTALE/VERTICALE, CON BATTERIA DI RISCALDAMENTO A 2 RANGHI

0291602	12	1680/1300	3/4	10400	10100	67	500	570	360	CH12	568,000
0291605	22	3130/2500	1	17000	16800	73	600	670	440	CH22	715,000
0291608	32	4910/4000	1	25200	24900	72	700	770	440	CH32	868,000
0291611	42	6740/5020	1 1/4	37100	36400	73	800	870	440	CH42	1.029,000
0291614	52	10420/7150	1 1/2	52200	51200	78	900	970	450	CH52	1.210,000
0291617	62	12000/9700	1 1/2	64300	62400	82	1000	1070	450	CH62	1.517,000

AEROTERMI ELICOIDALI A PROIEZIONE ORIZZONTALE/VERTICALE, CON BATTERIA DI RISCALDAMENTO A 3 RANGHI

0291603	13	11535/1170	3/4	13400	12800	67	500	570	360	CH13	602,000
0291606	23	3040/2290	1	22900	22400	73	600	670	440	CH23	765,000
0291609	33	4770/3890	1	34000	33500	72	700	770	440	CH33	939,000
0291612	43	6000/4470	1 1/4	47500	46300	73	800	870	440	CH43	1.130,000
0291615	53	8270/6360	1 1/2	67700	66000	78	900	970	450	CH53	1.323,000
0291618	63	10680/8630	1 1/2	82900	79900	82	1000	1070	450	CH63	1.667,000

ACCESSORI CH

0292321	TE - Termostato	80610110	23,496
0292322	SW - Commutatore di velocità	80200020	50,751
0292056	ME - Supporti per installazione verticale a parete, per 11-12-13	MECH1	57,330
0292057	ME - Supporti per installazione verticale a parete, per 21-22-23	MECH2	57,330
0292058	ME - Supporti per installazione verticale a parete, per 31-32-33	MECH3	57,330
0292059	ME - Supporti per installazione verticale a parete, per 41-42-43	MECH4	63,909
0292060	ME - Supporti per installazione verticale a parete, per 51-52-53	MECH5	63,909
0292061	ME - Supporti per installazione verticale a parete, per 61-62-63	MECH6	63,909
0291784	DE - Deflettore orientabile a 4 direzioni, per 11-12-13	DICH1	67,669
0291785	DE - Deflettore orientabile a 4 direzioni, per 21-22-23	DICH2	83,646
0291786	DE - Deflettore orientabile a 4 direzioni, per 31-32-33	DICH3	100,600
0291787	DE - Deflettore orientabile a 4 direzioni, per 41-42-43	DICH4	120,300
0291788	DE - Deflettore orientabile a 4 direzioni, 51-52-53	DICH5	130,600
0291789	DE - Deflettore orientabile a 4 direzioni, per 61-62-63	DICH6	157,900

* Riferite a entrata aria 20°C e entrata/uscita acqua 70/60°C.