

Quantum – Accumulatori singoli

Listino prezzi 2019/2020

Esecuzione	Tipo	potenza kW	peso kg	dimensioni L x A x P mm	prezzo senza IVA Fr.
Quantum Serie compatta frontale metallico „duo-electronic“ Regolatore di carica per CC (0.91-1.43V) e AC (230V) Tensione di controllo Allacciamento 3 / N / PE ~ 400V	VFR 20	1,6 / 2,0	127	622 x 664 x 250	1'770.00
	VFR 30	2,4 / 3,0	178	772 x 664 x 250	2'010.00
	VFR 40	3,2 / 4,0	229	922 x 664 x 250	2'330.00
	VFR 50	4,0 / 5,0	280	1072 x 664 x 250	2'660.00
	VFR 60	4,8 / 6,0	331	1222 x 664 x 250	2'910.00
	VFR 70	5,6 / 7,0	382	1372 x 664 x 250	3'270.00
Quantum Serie piatta frontale metallico „duo-electronic“ Regolatore di carica per CC (0.91-1.43V) e AC (230V) Tensione di controllo Allacciamento 3 / N / PE ~ 400V	FSR 15 K	1,5	111	808 x 664 x 175	1'970.00
	FSR 20 K	2,0	142	958 x 664 x 175	2'130.00
	FSR 25 K	2,5	173	1108 x 664 x 175	2'350.00
	FSR 30 K	3,0	204	1258 x 664 x 175	2'600.00
	FSR 35 K	3,5	235	1408 x 664 x 175	2'840.00
Quantum Premium Serie piatta frontale vetro nero „duo-electronic“ Regolatore di carica per CC (0.91-1.43V) e AC (230V) Tensione di controllo Allacciamento 3 / N / PE ~ 400V	FSR 15 GSK	1,5	117	808 x 664 x 182	2'530.00
	FSR 20 GSK	2,0	149	958 x 664 x 182	2'750.00
	FSR 25 GSK	2,5	181	1108 x 664 x 182	2'840.00
	FSR 30 GSK	3,0	213	1258 x 664 x 182	3'170.00
	FSR 35 GSK	3,5	245	1408 x 664 x 182	3'520.00
Quantum Premium Serie piatta frontale vetro bianco „duo-electronic“ Regolatore di carica per CC (0.91-1.43V) e AC (230V) Tensione di controllo Allacciamento 3 / N / PE ~ 400V	FSR 15 GWK	1,5	117	808 x 664 x 182	2'530.00
	FSR 20 GWK	2,0	149	958 x 664 x 182	2'750.00
	FSR 25 GWK	2,5	181	1108 x 664 x 182	2'840.00
	FSR 30 GWK	3,0	213	1258 x 664 x 182	3'170.00
	FSR 35 GWK	3,5	245	1408 x 664 x 182	3'520.00
Termostato ambiente per la serie Quantum	RTU 101 F	Set termostato radiocomandato			370. 00
	RTU 101 FE	Ricevitore			150. 00
	RTU 101 FS	Termostato radiocomandato			220. 00

Accumulatori singoli
Listino prezzi 2019/2020

esecuzione	tipo	potenza kW	peso kg	dimensioni L x A x P mm	prezzo senza IVA Fr.
Serie bassa „duo-electronic“ Regolatore di carica per CC (0.91-1.43V) e AC (230V) Tensione di controllo Allacciamento 3 / N / PE ~ 400V	VNDi 30 C	2,4 / 3,0	156	890 x 484 x 250	1'980.00
	VNDi 36 C	2,9 / 3,6	191	1040 x 484 x 250	2'250.00
	VNDi 43 C	3,45 / 4,3	226	1190 x 484 x 250	2'380.00
	VNDi 50 C	4,0 / 5,0	261	1340 x 484 x 250	2'470.00
Modello con larghezza ridotta Idem. serie bassa	VTDi 45 C	3,6 / 4,5	195	740 x 654 x 360	2'690.00
	VTDi 60 C	4,8 / 6,0	251	890 x 654 x 360	2'970.00
	VTDi 75 C	6,0 / 7,5	307	1040 x 654 x 360	3'200.00

Valido fino al 30.04.2020

Apitec AG

 Huobmattstrasse 7
 6045 Meggen
 Tel. 041 210 15 00
 Fax 041 210 15 01

Rappresentanti di Apitec AG:
Ticino

 Giuliani SA
 Tel. 091 646 16 50
 Fax 091 646 12 39

Vallese (tedesco)

 Truffer Elektrotech
 Tel. 027 946 50 40
 Fax 027 946 77 46

Vallese (francese)

 Varone Electrothermique
 Tel. 027 203 78 80
 Fax 027 203 78 79

Svizzera romanda

 MCT SA
 Tel. 021 801 83 01
 Fax 021 801 83 02

Accessori per Accumulatori singoli
Listino prezzi 2019/2020

Tipo	Esecuzione	prezzo senza IVA Fr.
Riscaldamento addizionale		
ZHi 050 E	0,5 kW a VFR 20, FSR 15	112.00
ZHi 070 E	0,7 kW a VNDi 30 – 50, VTDi 45 – 75, VFR 30 – 70, FSR 20 – 25	118.00
ZHi 110 E	1,1 kW a VNDi 30 – 50, VTDi 60 – 75, VFR 40 – 70	125.00
ZHi 110 FSR	1,1 kW a FSR 30 – 35	255.00
ZHi 150 E	1,5 kW a VNDi 36 – 50, VTDi 75, VFR 50 – 70	128.00
ZHi 200 E	2,0 kW a VNDi 36 – 50, VTDi 75, VFR 50 – 70	140.00
Termostato della temperatura ambiente meccanico Kit completo, con interruttore acceso/spento e interruttore per riscaldamento aggiuntivo		
RTEV 99	a VNDi 30 – 50, VTDi 45 – 75, VFR 20 – 70	180.00
RTED 30	a VFR 20 – 70	230.00
Termostato della temperatura ambiente Campo di regolazione 5° - 30°C		
RT 200	montaggio AP	58.00
RT 201	con interruttore acceso / spento, montaggio AP	69.00
RT 202	con interruttore acceso / spento e interruttore per riscaldamento aggiuntivo, montaggio AP	98.00
Centralina di carica con funzione a tempo in base alle condizioni atmosferiche		
ZW 05 DCU	Tensione di controllo DC 0,91 – 1,43 V	815.00
ZWM 05 AC	Tensione di controllo AC 230 V / segnale del rapporto di inserzione 80% - 37%	815.00
Comando dei gruppi per aumentare e abbassare la carica dei singoli gruppi riscaldanti unitamente ad un comando di alimentazione		
GR 05 DC	Tensione di controllo DC 0,91 – 1,43 V	380.00
GRM 05 AC	Tensione di controllo AC 230 V	380.00
INB	Messa in funzione	su richiesta

Valido fino al 30.04.2020

Accessori speciali

Listino prezzi 2019/2020

Lastra inferiore

(termine di fornitura su richiesta)

tipo	esecuzione	prezzo senza IVA Fr.
UP 15 FSR	a FSR 15	79.00
UP 20 FSR	a FSR 20	92.00
UP 25 FSR	a FSR 25	98.00
UP 30 FSR	a FSR 30	114.00
UP 35 FSR	a FSR 35	136.00

Mensole a pavimento e supporti

(termine di fornitura su richiesta)

tipo	esecuzione	prezzo senza IVA Fr.
BKOi 25	Mensole a pavimento a VNDi 30 – 50, VFR 20 – 70	250.00
BKO 18	Supporto a pavimento a FSR 15 – 35	150.00
WKO 18	Mensole a parete-pavimento a FSR 15 – 35	190.00
RTS 207	Termostato della temperatura ambiente non accessibile Campo di regolazione 5°C – 30°C	82.00

Valido fino al 30.04.2020

Apitec AG

 Huobmattstrasse 7
 6045 Meggen
 Tel. 041 210 15 00
 Fax 041 210 15 01

Rappresentanti di Apitec AG:

Ticino

 Giuliani SA
 Tel. 091 646 16 50
 Fax 091 646 12 39

Vallese (tedesco)

 Truffer Elektrotech
 Tel. 027 946 50 40
 Fax 027 946 77 46

Vallese (francese)

 Varone Electrothermique
 Tel. 027 203 78 80
 Fax 027 203 78 79

Svizzera romanda

 MCT SA
 Tel. 021 801 83 01
 Fax 021 801 83 02

Riscaldamenti diretti/convettori
Listino prezzi 2019/2020

Esecuzione	Tipo	Allacciamento kW	Peso kg	Misure L x H x P mm	Prezzo escl. IVA Fr.
Convettori a parete ▪ Riconoscimento finestre aperte ▪ Altezza: 400 mm, IP 24	DTD 4T 02	0,20	3,0	425 x 400 x 90	315.00
	DTD 4T 05	0,50	3,5	525 x 400 x 90	320.00
	DTD 4T 07	0,75	4,0	625 x 400 x 90	330.00
	DTD 4T 10	1,00	4,7	725 x 400 x 90	340.00
	DTD 4T 15	1,50	6,0	1025 x 400 x 90	390.00
	DTD 4T 20	2,00	6,7	1125 x 400 x 90	420.00
Convettori a lista ▪ Riconoscimento finestre aperte ▪ Altezza: 200 mm, IP 24	DTD 2T 05	0,50	2,6	725 x 200 x 90	350.00
	DTD 2T 07	0,75	3,7	1025 x 200 x 90	380.00
	DTD 2T 10	1,00	4,6	1325 x 200 x 90	420.00

Accessori speciali

	N. di articolo	al tipo di dispositivo	Colore	Prezzo / Fr.
Clip-on-Glas per DTD4	NDG4 052 W	DTD4 05	bianco	77.00
	NDG4 062 W	DTD4 07	bianco	83.00
	NDG4 072 W	DTD4 10	bianco	93.00
	NDG4 052 A	DTD4 05	antracite	74.00
	NDG4 062 A	DTD4 07	antracite	83.00
	NDG4 072 A	DTD4 10	antracite	93.00
	NDG4 052 B	DTD4 05	blu	74.00
	NDG4 062 B	DTD4 07	blu	83.00
	NDG4 072 B	DTD4 10	blu	93.00
Clip-on-Glas per DTD2	NDG2 102 W	DTD2 07	bianco	77.00
	NDG2 132 W	DTD2 10	bianco	85.00
	NDG2 102 A	DTD2 07	antracite	77.00
	NDG2 132 A	DTD2 10	antracite	85.00
	NDG2 102 B	DTD2 07	blu	77.00
	NDG2 132 B	DTD2 10	blu	85.00
	N. di articolo	Descrizione	Prezzo	
Smart Climate System (opzioni comfort)	DCU-ER	Smart Climate CONTROL Easy	*38.00	
	DCU-2R	Smart Climate CONTROL Advanced	*45.00	
	SCS HUB	Smart Climate HUB	*185.00	
	SCS Switch	Smart Climate SWITCH	76.00	
	SCS Sense	Smart Climate SENSE	36.00	
*senza Rabatt				

Prezzo: valido fino al 30.04.2020

Riscaldamenti diretti/convettori
Listino prezzi 2019/2020

Esecuzione	Tipo	Allacciamento kW	Peso kg	Misure L x H x P mm	Prezzo escl. IVA Fr.
Convettori a parete <ul style="list-style-type: none"> ▪ Con orologio ▪ Timer ▪ Memoria dati in caso di interruzione corrente ▪ Bluetooth 	PLX 050E	0,50	4,8	448 x 430 x 115	280.00
	PLX 075E	0,75	6,2	618 x 430 x 115	290.00
	PLX 100E	1,00	6,2	618 x 430 x 115	310.00
	PLX 150E	1,50	6,6	686 x 430 x 115	320.00
	PLX 200E	2,00	8,0	856 x 430 x 115	350.00
Convettori a bassa temperatura <ul style="list-style-type: none"> ▪ Temperatura superficiale sotto 60°C ▪ Riconoscimento finestre aperte 	MFP 100E	1,00	12,1	671 x 536 x 104	620.00
	MFP 150E	1,50	13,4	741 x 536 x 104	630.00
	MFP 200E	2,00	16,0	911 x 536 x 104	660.00
Radiatori a onde di calore <ul style="list-style-type: none"> ▪ Orologio programmabile ▪ Memoria dati in caso di interruzione corrente ▪ Riconoscimento finestre aperte 	FPE 050E	0,5	4,3	504 x 440 x 112	550.00
	FPE 100E	1,0	5,3	636 x 440 x 112	598.00
	FPE 150E	1,5	7,2	846 x 440 x 112	698.00
	FPE 200E	2,0	9,0	1057 x 440 x 112	730.00
Radiatori a onde di calore <ul style="list-style-type: none"> ▪ Funzioni: Comfort/Eco/Antigelo/Off ▪ Autoadattativo alle condizioni ambientali ▪ Riconoscimento finestre aperte 	RCE 050	0,5	6,6	513 x 546 x 105	680.00
	RCE 100	1,0	8,7	675 x 546 x 105	710.00
	RCE 150	1,5	9,8	756 x 546 x 105	750.00
	RCE 200	2,0	11,8	918 x 546 x 105	780.00
Scaldasalviette/ Radiatori da bagno <ul style="list-style-type: none"> ▪ Orologio programmabile ▪ Timer ▪ Memoria dati in caso di interruzione corrente ▪ Bluetooth 	TRP 100 M Frontale a specchio	1,0	16,6	465 x 1100 x 113	1'400.00
	TRP 100 W Frontale bianco	1,0	10,1	465 x 1088 x 113	980.00
Termoventilatore bagni <ul style="list-style-type: none"> ▪ Orologio programmabile ▪ Timer ▪ Memoria dati in caso di interruzione corrente 	H 260E eco	1,00	3,2	300 x 405 x 120	290.00
	H 260E	2,00	3,2	300 x 405 x 120	320.00

Apparecchi speciali
Listino prezzi 2019/2020

Esecuzione	Tipo	Allacciamento kW	Volume di aria corrente M3/h	Peso kg	Misure L x H x P mm	Prezzo escl. IVA Fr.
Tenda d'aria AC	AC / 3N	3,0	212	5,1	605 x 214 x 155	590.00
	AC / 6N	6,0	446	7,2	905 x 214 x 155	910.00
Termoventilatori industriali CFH	CFH 60	6,0	900	12,7	386 x 360 x 630	1'350.00
	CFH 90	9,0	850	13,8	386 x 360 x 630	1'550.00
	CFH 120	12,0	850	13,8	386 x 360 x 630	1'580.00
Comando a distanza per aerotermi CFH	CFCH	Un pannello di controllo CFCH è un accessorio funzionale necessario				200.00

API-Tappetini elettrici

Tappetini millimetrici (per interni)

Listino prezzi 2019/2020

Tipo	Articolo Nr.	Allacciamento		Misure Largh. x Lungh. m	Superficie m ²
		KW	W/m ²		
API 140-10	67140010	0,14	140	0,5 x 2	1,0
API 140-15	67140015	0,21	140	0,5 x 3	1,5
API 140-20	67140020	0,28	140	0,5 x 4	2,0
API 140-25	67140025	0,35	140	0,5 x 5	2,5
API 140-30	67140030	0,42	140	0,5 x 6	3,0
API 140-40	67140040	0,56	140	0,5 x 8	4,0
API 140-50	67140050	0,70	140	0,5 x 10	5,0
API 140-60	67140060	0,85	140	0,5 x 12	6,0
API 140-70	67140070	0,99	140	0,5 x 14	7,0
API 140-80	67140080	1,14	140	0,5 x 16	8,0
API 140-90	67140090	1,27	140	0,5 x 18	9,0
API 140-100	67140100	1,41	140	0,5 x 20	10,0
	Prezzi su richiesta Giuliani SA: Tel. 091 646 16 50				

API-Tappetini elettrici

Listino prezzi 2019/2020

Alu-Mat per parchetti e laminati

Tipo	Articolo Nr.	Allacciamento		Misure Largh. X Lungh. m	superficie m ²
		KW	W/m ²		
API ALU 150-10	40850010	0,08	150	0,5 x 2	1,0
API ALU 150-15	40850015	0,12	150	0,5 x 3	1,5
API ALU 150-20	40850020	0,16	150	0,5 x 4	2,0
API ALU 150-25	40850025	0,20	150	0,5 x 5	2,5
API ALU 150-30	40850030	0,24	150	0,5 x 6	3,0
API ALU 150-35	40850035	0,28	150	0,5 x 7	3,5
API ALU 150-40	40850040	0,32	150	0,5 x 8	4,0
API ALU 150-45	40850045	0,36	150	0,5 x 9	4,5
API ALU 150-50	40850050	0,40	150	0,5 x 10	5,0
API ALU 150-60	40850060	0,48	150	0,5 x 12	6,0
API ALU 150-70	40850070	0,56	150	0,5 x 14	7,0
API ALU 150-80	40850080	0,64	150	0,5 x 16	8,0
API ALU 150-90	40850090	0,72	150	0,5 x 18	9,0
API ALU 150-100	40850100	0,80	150	0,5 x 20	10,0

Tipo	Articolo Nr.	Spessore	Misure Largh. X Lunge. m	Superficie m ²
API REF 03	40101030	Spessore: 3 mm	0,5 x 1,2	6,0
API REF 06	40101060	Spessore: 6 mm	0,5 x 1,2	6,0

Prezzi su richiesta
 Giuliani SA: Tel. 091 646 16 50