

# Ventilconvettori Terminali ad alta efficienza

## Terminali Slim

### Caratteristiche tecniche

Modelli		FST 200	FST 400	FST 600	FST 800	FST 1000
Codice		3IPH5001	3IPH5002	3IPH5003	3IPH5004	3IPH5005
Potenza termica	kW	2,1	3,9	5,5	6,2	8,1
Portata d'acqua	l/h	220	340	490	620	810
Perdita di carico	kPa	10,6	12,2	17,2	24,5	38,2
Potenza frigorifera	kW	0,9	1,8	2,5	3,4	4,4
Portata d'acqua	l/h	160	310	430	520	750
Perdita di carico	kPa	12	15	18	24	36
Alimentazione elettrica	V/Fase/Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz
Pressione sonora (min/max)	dB (A)	24/40	27/44	28/46	29/47	30/48
Connessioni idrauliche	mm (*)	19 (3/4)	19 (3/4)	19 (3/4)	19 (3/4)	19 (3/4)
Dimensioni (H x L x P)	mm	670 x 700 x 130	670 x 900 x 130	670 x 1100 x 130	670 x 1300 x 130	670 x 1500 x 130
Peso Netto	kg	16	20	24	28	33

T<sup>a</sup> acqua: ingresso 55°C e Uscita a 50°C; T<sup>a</sup> aria di ritorno 20°C BS.

T<sup>a</sup> acqua: Ingresso 7°C e Uscita a 12°C; T<sup>a</sup> aria ambiente 27°C BS e 19°C BU.

Include: Pannello, Kit fissaggio a parete, Kit supporto a pavimento, controllo remoto, tubo di scarico e valvola a 3 vie.



# Terminali Slim Crystal

## Caratteristiche tecniche

Modelli		FSC B/W 200	FSC B/W 400	FSC B/W 600	FSC B/W 800	FSC B/W 1000
Codice (bianco)		3IPH5011	3IPH5012	3IPH5013	3IPH5014	3IPH5015
Codice (nero)		3IPH5021	3IPH5022	3IPH5023	3IPH5024	3IPH5025
Potenza termica	kW	1,3	2,5	3,4	4,3	5,2
Portata d'acqua	l/h	230	430	580	740	890
Perdita di carico	kPa	10,6	12,2	26,2	27,5	28,2
Potenza frigorifera	kW	1	1,9	2,5	3,5	4,4
Portata d'acqua	l/h	170	330	430	600	750
Perdita di carico	kPa	11,1	13,3	27,7	28,3	30,6
Alimentazione elettrica	V/Fase/Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz
Pressione sonora (min/max)	dB (A)	24/40	27/44	28/46	28/47	30/41
Connessioni idrauliche	mm (")	19 (3/4)	19 (3/4)	19 (3/4)	19 (3/4)	19 (3/4)
Dimensioni (H x L x P)	mm	614 x 695 x 131	614 x 895 x 131	614 x 1095 x 131	614 x 1295 x 131	614 x 1495 x 131
Peso Netto	kg	20	24	27	31	36

T\* acqua: ingresso 55°C e Uscita a 50°C; T\* aria di ritorno 20°C BS.

T\* acqua: Ingresso 7°C e Uscita a 12°C; T\* aria ambiente 27°C BS e 19°C BU.

Include: Pannello, Kit fissaggio a parete, Kit supporto a pavimento, controllo remoto, tubo di scarico e valvola a 3 vie.

