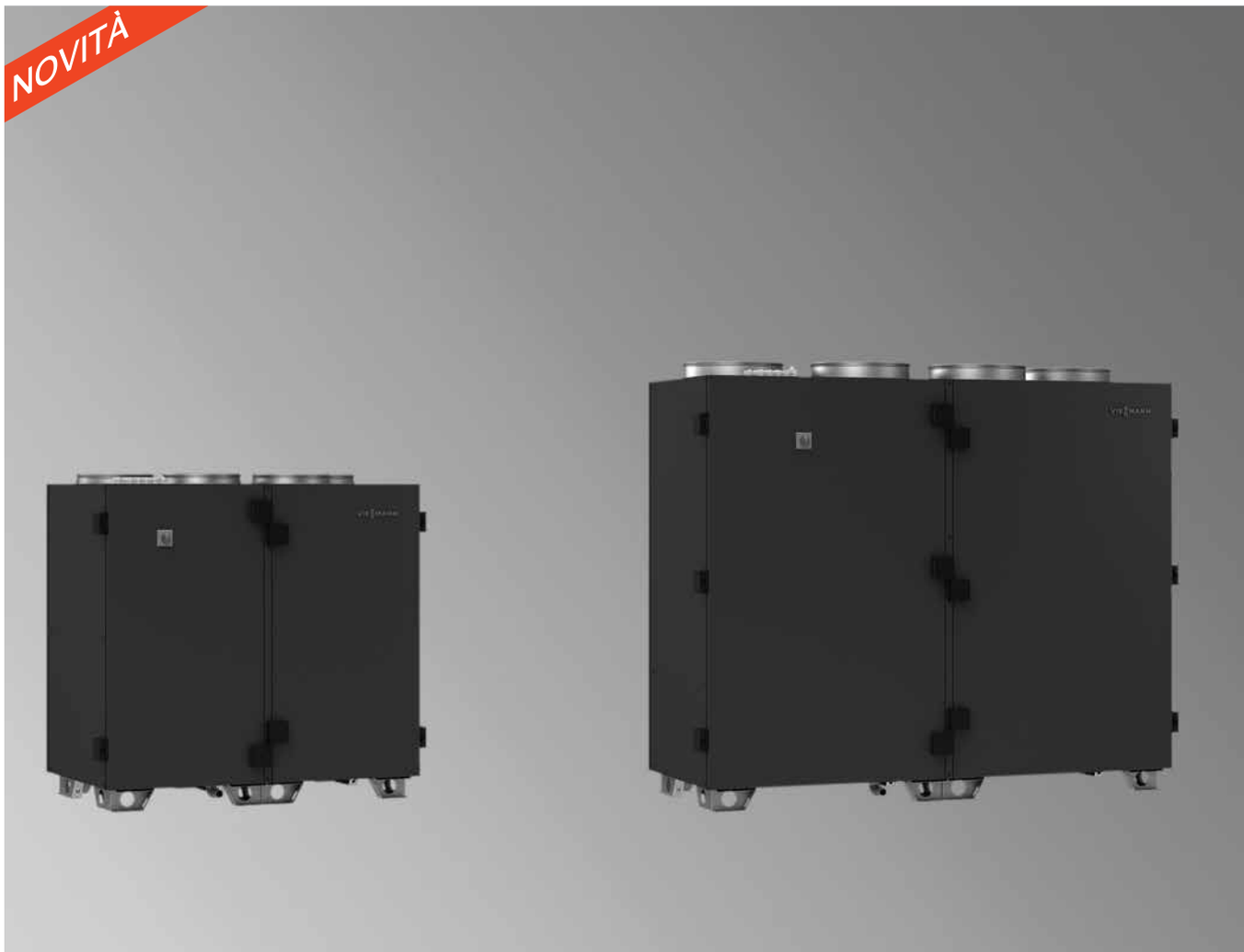


Prezzi

Valido dal 1° aprile 2024



Vitoair CT PRO

Tipo 1000S/1500S

Apparecchio di ventilazione compatto con recupero del calore e bypass aria esterna/aria di mandata a modulazione continua inclusa regolazione preprogrammata e precablata

Fino a 1800 m³/h con perdita di carico esterna 200 Pa.

Apparecchio di ventilazione con scambiatore di calore in controcorrente a flusso incrociato nella versione a basamento per il montaggio interno.

Gli attacchi dell'apparecchio aria esterna (AUL)/aria espulsa (FOL) e aria di mandata (ZUL)/aria di scarico (ABL) sono posizionati sull'apparecchio. Gli apparecchi sono ideati all'utilizzo in edifici a uso commerciale e condomini e sono destinati all'installazione all'interno del rivestimento dell'edificio.

Il listino prezzi è solo un estratto del programma di prodotti Apparecchi di ventilazione Vitoair PRO. Per il programma completo vedi vitoairpro-select.viessmann.com.

- Superficie di installazione minima grazie alla struttura compatta
- Recupero del calore estremamente efficiente grazie allo scambiatore di calore standard
- Rapida sostituzione del filtro grazie al facile accesso attraverso le portine di revisione
- I filtri a tasche garantiscono una qualità dell'aria sempre elevata ePM10/65 % (M5)/ePM1/55 % (F7)/ opzionale: ISO ePM1 80 % (F9)
- Messa in funzione semplice mediante MobileApp con chiavetta WLAN in dotazione
- Bypass modulante per la protezione antigelo e la regolazione della temperatura nelle notti estive
- Batteria idraulica (WH) o registro elettrico (EH) di postriscaldamento integrati per il massimo comfort (opzionale)
- Accessorio opzionale adatto a ogni tipo di apparecchio, ad es. silenziatore
- Progettazione con vitoairpro-select.viessmann.com intuitivo
- Integrazione nei sistemi di telegestione (GLT) tramite Modbus, BACnet
- Massimo igiene grazie alla certificazione VDI 6022
- Efficienza e performance testate grazie alla certificazione EUROVENT
- Ventilatori a corrente continua EC a risparmio energetico secondo IE4

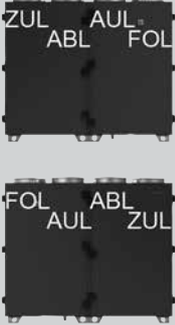
VITOAIR CT PRO

Apparecchio di ventilazione compatto con recupero del calore
– a basamento

Apparecchio di ventilazione compatto	Apparecchiatura di base	Variante dispositivo	Tipo		
			1000S-L	1000S-R	
 	Vitoair CT PRO, apparecchiatura di base <ul style="list-style-type: none"> Portata volumetrica dell'aria: da 400 a 1050 m³/h con 200 Pa (max. secondo ErP2018) Scambiatore di calore standard (S) in controcorrente a flusso incrociato Chiavetta WLAN per la messa in funzione Attacchi: collare flangiato canalizzazione di scarico DN 315 Involucro: T2, TB2, D1, L1, F9 Certificazioni: Eurovent, VDE, VDI6022 requisiti igienici Dimensioni d'ingombro: lunghezza 1350 mm/larghezza 755 mm/altezza 1331 mm Peso: 217 kg 	a sinistra	Z027621 17.602,-	–	Articolo CHF Gr. mat. W
		a destra	–	Z027620 17.602,-	Articolo CHF Gr. mat. W
Apparecchio di ventilazione compatto	Con postriscaldatore elettrico (EH)	Variante dispositivo	Tipo		
			1000S-L-EH	1000S-R-EH	
 	Vitoair CT PRO, con postriscaldatore elettrico integrato (EH) <ul style="list-style-type: none"> Portata volumetrica dell'aria: da 400 a 1050 m³/h con 200 Pa (max. secondo ErP2018) Scambiatore di calore standard (S) in controcorrente a flusso incrociato Chiavetta WLAN per la messa in funzione Attacchi: collare flangiato canalizzazione di scarico DN 315 Involucro: T2, TB2, D1, L1, F9 Certificazioni: Eurovent, VDE, VDI6022 requisiti igienici Dimensioni d'ingombro: lunghezza 1350 mm/larghezza 755 mm/altezza 1331 mm Peso: 230 kg 	a sinistra	Z027623 19.298,-	–	Articolo CHF Gr. mat. W
		a destra	–	Z027622 19.298,-	Articolo CHF Gr. mat. W
Apparecchio di ventilazione compatto	Con registro di mandata dell'aria (WH)	Variante dispositivo	Tipo		
			1000S-L-WH	1000S-R-WH	
 	Vitoair CT PRO, con batteria idraulica di postriscaldamento (WH) <ul style="list-style-type: none"> Portata volumetrica dell'aria: da 400 a 1050 m³/h con 200 Pa (max. secondo ErP2018) Scambiatore di calore standard (S) in controcorrente a flusso incrociato Chiavetta WLAN per la messa in funzione Attacchi: collare flangiato canalizzazione di scarico DN 315 Involucro: T2, TB2, D1, L1, F9 Certificazioni: Eurovent, VDE, VDI6022 requisiti igienici Dimensioni d'ingombro: lunghezza 1350 mm/larghezza 755 mm/altezza 1331 mm Peso: 228 kg 	a sinistra	Z027625 19.797,-	–	Articolo CHF Gr. mat. W
		a destra	–	Z027624 19.797,-	Articolo CHF Gr. mat. W

Avvertenze!

- Il listino prezzi è solo un estratto del programma di prodotti Apparecchi di ventilazione Vitoair PRO. Per il programma completo vedi vitoairpro-select.viessmann.com.
- La vista mostra il lato anteriore/di servizio dell'apparecchio.

Apparecchio di ventilazione compatto	Apparecchiatura di base	Variante dispositivo	Tipo		
			1500S-L	1500S-R	
	Vitoair CT PRO, apparecchiatura di base <ul style="list-style-type: none"> Portata volumetrica dell'aria: da 400 a 1800 m³/h con 200 Pa (max. secondo ErP2018) Scambiatore di calore standard (S) in controcorrente a flusso incrociato Chiavetta WLAN per la messa in funzione Attacchi: collare flangiato canalizzazione di scarico DN 400 Involucro: T2, TB2, D1, L1, F9 Certificazioni: Eurovent, VDE, VDI6022 requisiti igienici Dimensioni d'ingombro: lunghezza 2000 mm/larghezza 797 mm/altezza 1731 mm Peso: 341 kg 	a sinistra	Z027627 21.772,-	–	Articolo CHF Gr. mat. W
		a destra	–	Z027626 21.772,-	Articolo CHF Gr. mat. W
Apparecchio di ventilazione compatto	Con postriscaldatore elettrico (EH)	Variante dispositivo	Tipo		
			1500S-L-EH	1500S-R-EH	
	Vitoair CT PRO, con postriscaldatore elettrico integrato (EH) <ul style="list-style-type: none"> Portata volumetrica dell'aria: da 400 a 1800 m³/h con 200 Pa (max. secondo ErP2018) Scambiatore di calore standard (S) in controcorrente a flusso incrociato Chiavetta WLAN per la messa in funzione Attacchi: collare flangiato canalizzazione di scarico DN 400 Involucro: T2, TB2, D1, L1, F9 Certificazioni: Eurovent, VDE, VDI6022 requisiti igienici Dimensioni d'ingombro: lunghezza 2000 mm/larghezza 797 mm/altezza 1731 mm Peso: 346 kg 	a sinistra	Z027629 24.088,-	–	Articolo CHF Gr. mat. W
		a destra	–	Z027628 24.088,-	Articolo CHF Gr. mat. W
Apparecchio di ventilazione compatto	Con registro di mandata dell'aria (WH)	Variante dispositivo	Tipo		
			1500S-L-WH	1500S-R-WH	
	Vitoair CT PRO, con postriscaldatore elettrico integrato (EH) <ul style="list-style-type: none"> Portata volumetrica dell'aria: da 400 a 1700 m³/h con 200 Pa (max. secondo ErP2018) Scambiatore di calore standard (S) in controcorrente a flusso incrociato Chiavetta WLAN per la messa in funzione Attacchi: collare flangiato canalizzazione di scarico DN 400 Involucro: T2, TB2, D1, L1, F9 Certificazioni: Eurovent, VDE, VDI6022 requisiti igienici Dimensioni d'ingombro: lunghezza 2000 mm/larghezza 797 mm/altezza 1731 mm Peso: 357 kg 	a sinistra	Z027631 23.490,-	–	Articolo CHF Gr. mat. W
		a destra	–	Z027630 23.490,-	Articolo CHF Gr. mat. W

Avvertenze!

- Il listino prezzi è solo un estratto del programma di prodotti Apparecchi di ventilazione Vitoair PRO. Per il programma completo vedi vitoairpro-select.viessmann.com.
- La vista mostra il lato anteriore/di servizio dell'apparecchio.

VITOAIR CT PRO

Accessori

Accessori per i tipi 1000S ...			
Accessori			
<p>Valvola d'intercettazione CS/CT1000 Per la chiusura di un condotto dell'aria (AUL, ZUL, ABL, FOL)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Labbri di tenuta integrati ■ Attacco: DN 315 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 225 mm/larghezza 445 <p><i>L'azionatore (articolo 7377534) deve essere ordinato separatamente.</i></p>		7377777 185,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Azionatore 2,5 Nm per serrande dell'aria Adatto per serrande dell'aria, come diaframma della serranda FS1000/1500 o valvola d'intercettazione CS1000/1500.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Con ritorno a molla per funzione di posizione d'emergenza, 2,5 Nm, aperto/chiuso, 75s, IP42 ■ Allacciamento elettrico: AC/DC 24V <p><i>Per il montaggio esterno dell'azionatore occorre ordinare separatamente l'involucro di protezione dalle intemperie (articolo 7377535).</i></p>		7377534 383,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Supporti flessibili CS/CT1000 Per la compensazione dell'espansione e il disaccoppiamento del suono intrinseco sul condotto dell'aria.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Attacchi: DN 315 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 150 mm/Ø 315 mm 		7377783 80,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Batteria di post-raffreddamento WK-3R CS/CT1000 Batteria change-over (riscaldamento/raffreddamento) per il postcondizionamento dell'aria con file da 3 tubi come modulo per sistemi di tubazioni con attacco rotondo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Con sensore temperatura (acqua) TJP 10-K, 2x 2 m ■ Attacchi: aria DN 315/sistema idraulico 3/4"/acqua di condensa DN 16 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 299 mm/larghezza 603 mm/altezza 475 mm <p><i>Il sifone a secco per lo scarico dell'acqua di condensa e il gruppo miscelatore o le valvole per l'attacco idraulico devono essere ordinati separatamente.</i></p>		7377764 1.669,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Batteria di post-riscaldamento WH-2R CS/CT1000 Batteria di post-riscaldamento per il post-riscaldamento dell'aria con file da 2 tubi come modulo per sistemi di tubazioni con attacco rotondo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Con sensore temperatura (acqua) TJP 10-K, 2x 2 m ■ Attacchi: aria DN 315/sistema idraulico 1/2" ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 318 mm, larghezza 403 mm, altezza 490 mm <p><i>Il gruppo miscelatore o le valvole per l'attacco idraulico devono essere ordinati separatamente.</i></p>		7377770 1.298,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Batteria di preriscaldamento elettrica Preriscaldatore elettrico per un'estesa protezione antigelo come modulo per sistemi di tubazioni con attacco rotondo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Incluso gruppo elettronico e possibilità d'impostazione del sistema di regolazione del preriscaldatore <p><i>Per maggiori possibilità di selezione vedi vitoairpro-select.viessmann.com.</i></p>		su richiesta	
<p>Piedino regolabile (Set) CS/CT1000/CS/CT1500/CS/CT2000 Per la regolazione in altezza con arresti di gomma per l'assorbimento acustico dell'apparecchio.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 8 pezzi 		7377779 272,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Sifone a secco Per il collegamento a uno scarico dell'acqua di condensa. Impedisce la trasmissione degli odori e la propagazione del suono dalla rete di canalizzazione.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Attacco: DN 32 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 130 mm/larghezza 102 mm/altezza 100 mm 		7377780 161,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Sifone a secco con elemento riscaldante Per il collegamento a uno scarico dell'acqua di condensa con soluzione antigelo. Impedisce la trasmissione degli odori e la propagazione del suono dalla rete di canalizzazione.</p> <p>Attacco: DN 32 Dimensioni d'ingombro: lunghezza 130 mm/larghezza 102 mm/altezza 100 mm</p>		7377782 544,-	Articolo CHF Gr. mat. W

Accessori per i tipi 1000S ...			
Accessori			
<p>Silenziatore tubi per CS/CT1000</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Attacchi: DN 315 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 1093 mm/Ø 419 mm ■ Spessore d'isolamento 50 mm 		7377813 286,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Curva di sorpasso, EBFU-DN315-340-100</p> <p>Per il collegamento con sfalsamento di due canali circolari DN 315</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Materiale: lamiera di acciaio zincata ■ Attacco: DN 315 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 420 mm, larghezza 315 mm, altezza 415 mm 		7974161 83,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Accoppiamento, NF-DN315</p> <p>Per il collegamento di due canali circolari DN 315.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Materiale: lamiera di acciaio zincata ■ Attacco: DN 315 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 98 mm, Ø 315 mm 		7974162 21,-	Articolo CHF Gr. mat. W

VITOAIR CT PRO

Accessori

Accessori per i tipi 1500S ...			
Accessori			
<p>Valvola d'intercettazione CS/CT1500 Per la chiusura di un condotto dell'aria (AUL, ZUL, ABL, FOL)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Labbri di tenuta integrati ■ Attacco: DN 400 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 225 mm/larghezza 535 <p><i>L'azionatore (articolo 7377534) deve essere ordinato separatamente.</i></p>		7377778 260,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Azionatore 2,5 Nm per serrande dell'aria Adatto per serrande dell'aria, come diaframma della serranda FS1000/1500 o valvola d'intercettazione CS1000/1500.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Con ritorno a molla per funzione di posizione d'emergenza, 2,5 Nm, aperto/chiuso, 75s, IP42 ■ Allacciamento elettrico: AC/DC 24V <p><i>Per il montaggio esterno dell'azionatore occorre ordinare separatamente l'involucro di protezione dalle intemperie (articolo 7377535).</i></p>		7377534 383,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Supporti flessibili CS/CT1500 Per la compensazione dell'espansione e il disaccoppiamento del suono intrinseco sul condotto dell'aria.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Attacchi: DN 400 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 150 mm/Ø 400 mm 		7377784 111,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Batteria di post-raffreddamento WK-3R CS/CT1500 Batteria change-over (riscaldamento/raffreddamento) per il postcondizionamento dell'aria con file da 3 tubi come modulo per sistemi di tubazioni con attacco rotondo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Con sensore temperatura (acqua) TJP 10-K, 2x 2 m ■ Attacchi: aria DN 400/sistema idraulico 1"/acqua di condensa DN 16 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 349 mm/larghezza 726 mm/altezza 475 mm <p><i>Il sifone a secco per lo scarico dell'acqua di condensa e il gruppo miscelatore o le valvole per l'attacco idraulico devono essere ordinati separatamente.</i></p>		7377769 1.916,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Batteria di post-riscaldamento WH-2R CS/CT1500 Batteria di post-riscaldamento per il post-riscaldamento dell'aria con file da 2 tubi come modulo per sistemi di tubazioni con attacco rotondo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Con sensore temperatura (acqua) TJP 10-K, 2x 2 m ■ Attacchi: aria DN 400/sistema idraulico DN 3/4" ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 358 mm/larghezza 470 mm/altezza 585 mm <p><i>Il gruppo miscelatore o le valvole per l'attacco idraulico devono essere ordinati separatamente.</i></p>		7377771 1.545,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Batteria di preriscaldamento elettrica Preriscaldatore elettrico per un'estesa protezione antigelo come modulo per sistemi di tubazioni con attacco rotondo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Incluso gruppo elettronico e possibilità d'impostazione del sistema di regolazione del preriscaldatore <p><i>Per maggiori possibilità di selezione vedi vitoairpro-select.viessmann.com.</i></p>		A richiesta	
<p>Piedino regolabile (Set) CS/CT1000/CS/CT1500/CS/CT2000 Per la regolazione in altezza con arresti di gomma per l'assorbimento acustico dell'apparecchio.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 8 pezzi 		7377779 272,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Sifone a secco Per il collegamento a uno scarico dell'acqua di condensa. Impedisce la trasmissione degli odori e la propagazione del suono dalla rete di canalizzazione.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Attacco: DN 32 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 130 mm/larghezza 102 mm/altezza 100 mm 		7377780 161,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Sifone a secco con elemento riscaldante Per il collegamento a uno scarico dell'acqua di condensa con soluzione antigelo. Impedisce la trasmissione degli odori e la propagazione del suono dalla rete di canalizzazione.</p> <p>Attacco: DN 32 Dimensioni d'ingombro: lunghezza 130 mm/larghezza 102 mm/altezza 100 mm</p>		7377782 544,-	Articolo CHF Gr. mat. W

Accessori per i tipi 1500S ...			
Accessori			
<p>Silenziatore tubi CS/CT1500</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Attacchi: DN 400 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 1394 mm/Ø 640 mm Spessore d'isolamento ■120 mm 		7377814 560,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Curva di sorpasso, EBFU-DN400-390-100</p> <p>Per il collegamento con sfalsamento di due canali circolari DN 400</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Materiale: lamiera di acciaio zincata ■ Attacco: DN 400 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 470 mm, larghezza 400 mm, altezza 500 mm 		7974163 132,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Accoppiamento, NF-DN400</p> <p>Per il collegamento di due canali circolari DN 400.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Materiale: lamiera di acciaio zincata ■ Attacco: DN 400 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 158 mm/Ø 400 mm 		7974164 28,-	Articolo CHF Gr. mat. W

VITOAIR CT PRO

Accessori per la regolazione

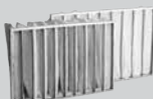
Accessori			
Unità di servizio			
<p>Unità di servizio con sensore temperatura, sopra intonaco Unità di servizio del locale a 8 tasti con display LCD retroilluminato per l'installazione sopra intonaco</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sensore temperatura integrato ■ Funzioni: indicazione della temperatura ambiente, del programma d'esercizio, dell'orologio programmatore settimanale, delle segnalazioni di allarme e degli avvisi di manutenzione e dell'impostazione dell'ora ■ Colore: bianco segnale (RAL 9003) ■ Allacciamento elettrico: Plug&Play, interfaccia KNX-PL-Link a due conduttori (10 mA) per lo scambio dati e la tensione di alimentazione ■ Tipo di protezione IP30 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 89 mm/larghezza 21 mm/altezza 133 mm <p><i>L'intera corrente allacciata di tutti gli apparecchi KNX-PL-Link collegati non deve superare 40 mA. Un tipo di apparecchio KNX-PL-Link non può essere collegato due volte allo stesso circuito di linea KNX-PL-Link.</i></p>		7377601 210,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Unità di servizio con sensore temperatura/di umidità, sopra intonaco Unità di servizio del locale a 8 tasti con display LCD retroilluminato per l'installazione sopra intonaco</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sensore integrato di temperatura e umidità ■ Funzioni: indicazione della temperatura ambiente, del programma d'esercizio, dell'orologio programmatore settimanale, delle segnalazioni di allarme e degli avvisi di manutenzione e dell'impostazione dell'ora ■ Colore: bianco segnale (RAL 9003) ■ Allacciamento elettrico: Plug&Play, interfaccia KNX-PL-Link a due conduttori (10 mA) per lo scambio dati e la tensione di alimentazione ■ Tipo di protezione IP30 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 89 mm/larghezza 21 mm/altezza 133 mm <p><i>L'intera corrente allacciata di tutti gli apparecchi KNX-PL-Link collegati non deve superare 40 mA. Un tipo di apparecchio KNX-PL-Link non può essere collegato due volte allo stesso circuito di linea KNX-PL-Link.</i></p>		7377600 297,-	Articolo CHF Gr. mat. W
Strumenti di comunicazione			
<p>Chiavetta WLAN Per l'installazione successiva della rete WLAN per l'utilizzo degli apparecchi di ventilazione tramite MobileApp. <i>Incluso nella dotazione degli apparecchi di ventilazione compatti.</i></p>		7377843 185,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Gateway Modbus [RTU]/Modbus [TCP/IP] Per la comunicazione diretta con i sistemi di telegestione (GLS).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Con cavo di allacciamento 		7377607 470,-	Articolo CHF Gr. mat. W
Accessorio della batteria di riscaldamento/raffreddamento dell'acqua			
<p>Valvola miscelatrice a 3 vie, VXP45.10-0.63 Accessorio della batteria di riscaldamento/raffreddamento dell'acqua Attacchi: 3 DN 10, PN16 Valore nominale della portata dell'acqua fredda kvs: 0.63 m³/h</p>		7377623 247,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Valvola miscelatrice a 3 vie, VXP45.10-1.0 Accessorio della batteria di riscaldamento/raffreddamento dell'acqua Attacchi: 3 DN 10, PN16 Valore nominale della portata dell'acqua fredda kvs: 1,0 m³/h</p>		7377624 274,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Valvola miscelatrice a 3 vie, VXP45.10-1.6 Accessorio della batteria di riscaldamento/raffreddamento dell'acqua Attacchi: 3 DN 10, PN16 Valore nominale della portata dell'acqua fredda kvs: 1,6 m³/h</p>		7377627 294,-	Articolo CHF Gr. mat. W

Accessori			
Accessorio della batteria di riscaldamento/raffreddamento dell'acqua			
<p>Valvola miscelatrice a 3 vie, VXP45.15-2.5 Accessorio della batteria di riscaldamento/raffreddamento dell'acqua Attacchi: 3 DN 15, PN16 Valore nominale della portata dell'acqua fredda kvs: 2,5 m³/h</p>		7377628 221,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Valvola miscelatrice a 3 vie, VXP45.20-4.0 Accessorio della batteria di riscaldamento/raffreddamento dell'acqua Attacchi: 3 DN 15, PN16 Valore nominale della portata dell'acqua fredda kvs: 4,0 m³/h</p>		7377630 261,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Valvola miscelatrice a 3 vie, VXP45.25-6.3 Accessorio della batteria di riscaldamento/raffreddamento dell'acqua Attacchi: 3 DN 15, PN16 Valore nominale della portata dell'acqua fredda kvs: 6,3 m³/h</p>		7377631 417,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Servomotore valvola SSB61, per la valvola miscelatrice a 3 vie Accessorio della batteria di riscaldamento/raffreddamento dell'acqua Allacciamenti elettrici: AC/DC 24 V, 0-10 V</p>		7377632 339,-	Articolo CHF Gr. mat. W
Sensori e parte elettrica generale			
<p>Sensore ambiente di CO₂/temperatura/umidità, sopra intonaco, collegato tramite cavo Sensore per il rilevamento di CO₂, temperatura e umidità dell'aria all'interno del locale per l'installazione sopra intonaco. ■ Colore: bianco puro (RAL9010) ■ Allacciamento elettrico: Plug&Play, interfaccia KNX-PL-Link a due conduttori (15 mA) per lo scambio dati e la tensione di alimentazione ■ Tipo di protezione IP30 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 88 mm/larghezza 18 mm/altezza 133 mm <i>L'intera corrente allacciata di tutti gli apparecchi KNX-PL-Link collegati non deve superare 40 mA. Un tipo di apparecchio KNX-PL-Link non può essere collegato due volte allo stesso circuito di linea KNX-PL-Link.</i></p>		7377608 1.211,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Sensore ambiente di temperatura/umidità, sopra intonaco, collegato tramite cavo Sensore per il rilevamento della temperatura e dell'umidità dell'aria all'interno del locale per l'installazione sopra intonaco. ■ Colore: bianco puro (RAL9010) ■ Allacciamento elettrico: Plug&Play, interfaccia KNX-PL-Link a due conduttori (7,5 mA) per lo scambio dati e la tensione di alimentazione ■ Tipo di protezione IP30 ■ Dimensioni d'ingombro: lunghezza 88 mm/larghezza 18 mm/altezza 133 mm <i>L'intera corrente allacciata di tutti gli apparecchi KNX-PL-Link collegati non deve superare 40 mA. Un tipo di apparecchio KNX-PL-Link non può essere collegato due volte allo stesso circuito di linea KNX-PL-Link.</i></p>		7377609 383,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Sensore di CO₂ del condotto di aerazione, 0-10 V 24 V AC/DC Sensore destinato al montaggio in un condotto di aerazione. ■ Allacciamenti elettrici: alimentazione 24 V AC o DC, uscita segnale 0-10 V ■ Campo di misurazione: da 0 a 2.000 ppm, uscita segnale 0-10 V a 10...90 %rH</p>		7377613 878,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Sensore di umidità del condotto di aerazione, 0-10 V 24 V AC/DC Sensore destinato al montaggio in un condotto di aerazione. ■ Allacciamenti elettrici: alimentazione 24 V AC o DC, uscita segnale 0-10 V ■ Campo di misurazione: 10...90 %rH, uscita segnale 0-10 V a 0...100 %rH</p>		7377614 433,-	Articolo CHF Gr. mat. W

VITOAIR CT PRO

Accessori per la regolazione

Accessori		
Sensori e parte elettrica generale		
<p>Sonda di pressione differenziale, Modbus 24 V AC/DC Sonda per apparecchiatura di comando della pressione costante degli apparecchi di ventilazione Vitoair PRO RLT per il montaggio in un condotto di aerazione.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Attacchi elettrici: alimentazione 24 V AC o DC, uscita segnale Modbus <p><i>Funzionamento con la regolazione integrata Vitoair PRO.</i></p>	 <p>7974066 629,-</p>	Articolo CHF Gr. mat. W
Segnalatore fumo		
<p>Segnalatore fumo KR24V, canale</p> <ul style="list-style-type: none">■ Con 0,6 m tubo Venturi, accorciabile■ Allacciamenti elettrici: 24 V AC/DC con contatti esenti da potenziale	 <p>7377618 1.384,-</p>	Articolo CHF Gr. mat. W

Accessori				
Filtri per Vitoair CT PRO		Tipo		
		1000S...	1500S...	
<p>Kit da 1 filtro ViPure (F7M5)</p> <p>Coppia di filtri a tasche per 1 sostituzione filtro</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 filtro aria esterna F7/ISO ePM1 55% ■ 1 filtro per l'aria di ripresa M5/ISO ePM10 65% <p>Le tasche dei filtri soddisfano i requisiti igienici VDI 6022 e sono testate ai sensi della norma ISO 16890.</p>		7377648 185,-	7377649 220,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Kit da 1 filtro ViPure (F9M5)</p> <p>Coppia di filtri a tasche per 1 sostituzione filtro</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 filtro aria esterna F9/ISO ePM1 80% ■ 1 filtro per l'aria di ripresa M5/ISO ePM10 65% <p>Le tasche dei filtri soddisfano i requisiti igienici VDI 6022 e sono testate ai sensi della norma ISO 16890.</p>		7377650 237,-	7377651 270,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Kit da 3 filtri ViPure (F7M5)</p> <p>Coppia di filtri a tasche per 3 sostituzioni filtro</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 3 filtri aria esterna F7/ISO ePM1 55% ■ 3 filtri per l'aria di ripresa M5/ISO ePM10 65% <p>Le tasche dei filtri soddisfano i requisiti igienici VDI 6022 e sono testate ai sensi della norma ISO 16890.</p>		7377656 449,-	7377657 530,-	Articolo CHF Gr. mat. W
<p>Kit da 3 filtri ViPure (F9M5)</p> <p>Coppia di filtri a tasche per 3 sostituzioni filtro</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 3 filtri aria esterna F9/ISO ePM1 80% ■ 3 filtri per l'aria di ripresa M5/ISO ePM10 65% <p>Le tasche dei filtri soddisfano i requisiti igienici VDI 6022 e sono testate ai sensi della norma ISO 16890.</p>		7377658 565,-	7377659 645,-	Articolo CHF Gr. mat. W

Tutti i prezzi indicati in questo listino sono prezzi di vendita IVA e TTPCP escluse. Si rimanda inoltre alle condizioni generali di vendita riportate nel listino prezzi principale in vigore di Viessmann (Svizzera) SA.

Con riserva di modifiche.

Vendita e consulenza

Viessmann (Schweiz) AG
Industriestrasse 124
8957 Spreitenbach
Telefon: +41 56 418 67 11
Telefax: +41 56 401 13 91

Viessmann (Svizzera) SA
Via Carvina 2
6807 Taverne
Telefono: +41 91 945 20 16
Fax: +41 91 945 20 58

Viessmann (Schweiz) AG
Gewerbstrasse 1
3421 Lyssach
Telefon: +41 31 818 16 60
Telefax: +41 31 818 16 69

Viessmann (Suisse) SA
Le Piolet 28
1470 Estavayer-le-Lac
Téléphone: +41 24 442 84 00
Téléfax: +41 24 442 84 04

Viessmann (Schweiz) AG
Ampèrestrasse 5
9323 Steinach
Telefon: +41 71 447 16 64
Telefax: +41 71 447 16 67