

Pos.	Pezzo / i	Articolo	Prezzo unitario EURO	Prezzo totale EURO
		<p>AEROLIFE</p> <p>Aeratore a parete con isolamento acustico e recupero di calore</p> <p>Aeratore puntuale per l'immissione e l'emissione simultanee di aria negli ambienti con le seguenti caratteristiche supplementari.</p> <p>Adatto per l'installazione sulla parete esterna o incassato nella parete esterna.</p> <p>Aerazione per mezzo di un'unità di ventilazione separata, tramite raccordo diviso in due parti e adattatore per pareti spesse fino a 425 mm.</p> <p>Griglia di protezione</p> <p>Isolamento acustico: $D_{n,e,w} = 52$ dB</p> <p>Portata d'aria sia per l'immissione che per l'emissione:</p> <p>livello 1 ca. 29 m³/h con $L_{PA} = 26$ dB (A)</p> <p>livello 2 ca. 35 m³/h con $L_{PA} = 30$ dB (A)</p> <p>livello 3 ca. 60 m³/h con $L_{PA} = 40$ dB (A)</p> <p>Rumorosità propria L_{PA} misurata secondo la norma DIN EN ISO 3745 (con attenuazione ambientale di 8 dB).</p> <p>Potenza assorbita: max 32 watt</p> <p>Collegamento elettrico: 230 volt ~ / 0,17 ampere</p> <p>Classe di protezione: II, isolato</p> <p>Per consentire la manutenzione è stato installato anche un circuito di sicurezza.</p> <p>Se si rimuove il frontale, l'interruttore di sicurezza interrompe l'alimentazione interna.</p> <p>Con scambiatore termico integrato per il recupero di calore in modalità aria fresca invernale.</p> <p>Efficienza recupero di calore max 66%.</p> <p>Si può comandare manualmente o automaticamente a seconda dell'umidità.</p> <p>Con filtro composito sintetico a tre strati integrato, classe F7.</p> <p>Disponibile come optional il filtro NOx F7 (biossido di azoto, polveri sottili, pollini).</p> <p>Omologazione DIBt (istituto tedesco per l'edilizia)</p> <p>Prodotto: AEROLIFE SIEGENIA</p> <p>Aeratore fornito con accessori: _____</p> <p>Installazione: _____</p> <p>Collegamento elettrico: _____</p>		