

in combinazione con unità interne diverse. Il sistema, fornito di un timer settimanale, consente di programmare il funzionamento dell'unità nell'arco di 7 giorni con possibilità di impostare l'accensione e lo spegnimento a qualsiasi ora del giorno o della notte. Inoltre, in assenza di persone nell'ambiente climatizzato, dopo 20 minuti, il sensore "intelligent eye" permette di regolare automaticamente il funzionamento in modalità risparmio energetico. Con l'attivazione della funzione Econo, che riduce ulteriormente il consumo elettrico del sistema, è possibile inoltre utilizzare contemporaneamente altri elettrodomestici.

Elicent

Gli apparecchi della serie EXT di Elicent sono aspiratori centrifughi da esterno per locali residenziali e commerciali, e prevedono l'installazione sulla parete esterna del locale da ventilare. Rappresentano la combinazione tra prestazioni ed installazione discreta e sono la scelta per il ricambio efficiente di aria in ambienti dove estetica, spazio e livello sonoro sono un vincolo importante: l'installazione esterna risolve infatti ogni problema legato alla rumorosità dell'aspiratore nei locali da ventilare. Inoltre, si mantiene inalterata l'estetica all'interno dell'ambiente dove è richiesta semplicemente l'installazione di una bocchetta d'aria standard. Di dimensioni contenute, gli EXT sono adatti anche per la ventilazione centralizzata di più locali, avendo elevate prestazioni sia in portata (fino a 760 m³/h) che in pressione (fino a 54 mm H₂O). La gamma è di 6 modelli adatti per tubazioni diametro 100, 150, 200 mm. Tutti i modelli sono certificati IMQ e protetti contro gli spruzzi d'acqua (IPX4). Conformi alle norme CEI EN 60335-2-80, BT 2006/95/CE e EMC 2004/108/CE, sono equipaggiati con motori termoprotetti con cuscinetti Long Life. In lamiera d'acciaio zincata e verniciata, gli EXT sono anti-corrosione essendo stati costruiti in conformità alla ISO 9227:1993 relativa alle prove di corrosione in atmosfere artificiali - Prove in nebbia salina. Sono progettati per assicurare una lunga

capolinea.it



AGORÀ

la sottile
arte del
comunicare

pratica installazione
a filo muro



Echos

Agorà, la nuova tastiera videocitofonica elegante, robusta e compatta. In meno di 3 cm di spessore tutta l'efficienza e l'affidabilità dell'ingegneria Acì Farfisa. Agorà si installa a filo muro, senza bisogno di scasso, ed offre la massima modularità e compatibilità con Duo System, i sistemi digitali e analogici.

ACI FARFISA
INTERCOMS
www.acifarfisa.it