

SYSPPLIT WALL PRIME 12 INV HP Q

Numero articolo: 315806

Variante : 230V 1~ 50Hz



Descrizione

Caratteristiche

SYSPPLIT WALL PRIME rappresenta la soluzione più conveniente e affidabile per piccoli uffici e locali residenziali.

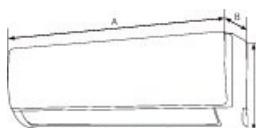
- Aspetto elegante con display a scomparsa.
- Connessione per modulo Wifi (opzionale).
- Il filtro cold catalyst decompone efficacemente composti volatili ed ha un effetto antibatterico. E' lavabile e mantiene l'effetto per molto tempo.
- Grazie alla modalità Turbo l'unità funziona con velocità ultra per 20 minuti per raggiungere più velocemente la temperatura impostata.
- Le alette di alluminio idrofilo delle unità interne migliorano l'efficienza dello scambio termico in modalità raffrescamento e riscaldamento.
- La speciale funzione antigelo in modalità riscaldamento permette di...

[Maggiori informazioni sul nostro catalogo online](#)

Parametri tecnici

Prestazioni	
Potenza raffreddamento	3,52 kW
EER	2,85 W/W
Potenza riscaldamento	3,81 kW
Potenza assorbita in riscaldamento	0,96 kW
COP	3,95 W/W
Dati generali	
Corrente in entrata	5,37 A
Frequenza	50 Hz
Fase(i)	1~
Voltaggio (nominale)	230 V
Dati acustici	
Livello potenza sonora	53 dB(A)
Dimensioni e pesi	
Peso	7,5 kg

Dimensioni



Model	09	12	18	24
A	805	805	958	1038
B	195	195	213	220
C	285	285	302	325

Accessori

[SYSPPLIT MULTI2 18 EVO32 HP Q \(315813\)](#)

[SYSPPLIT MULTI4 36 EVO32 HP Q \(315864\)](#)

[SYSPPLIT WALL OUT 12 INV32 HP Q \(315810\)](#)

[SYSPPLIT MULTI3 27 EVO32 HP Q \(315814\)](#)

[SYSPPLIT MULTI5 42 EVO32 HP Q \(315865\)](#)

[SYSPPLIT WIFI MODULE \(315152\)](#)

Documenti

[EU Declaration of conformity_sysplit_sysvrf](#)

[SYSPPLIT PRIME_R32_CAPACITY TABLES.PDF](#)

[SYSPPLIT WALL PRIME_R32_MANUALE INSTALLAZIONE_IT.PDF](#)

[SYSPPLIT WALL PRIME_R32_MANUALE USO_IT.PDF](#)

[SYSPPLIT WALL PRIME_R32_SCHEDA PRODOTTO.PDF](#)

[TELECOMANDO RM57_MANUALE ISTRUZIONI_IT.PDF](#)