











più info al sito sonniger.it

Controllo

Remoto

Manuale

Modello 3D

		BARRIERE A LAMA D'ARIA CON SCAMBIATORE IDRAULICO			BARRIERE A LAMA D'ARIA CON RESISTENZE ELETTRICHE			BARRIERE A LAMA D'ARIA SENZA RISCALDATORI		
PARAMETRI TECNICI		GUARD 100W	GUARD 150W	GUARD 200W	GUARD 100E	GUARD 150E	GUARD 200E	GUARD 100C	GUARD 150C	GUARD 200C
Codice articolo		CG0019	CG0020	CG0021	CG0022	CG0023	CG0024	CG0025	CG0026	CG0027
Larghezza unità	m	1	1,5	2	1	1,5	2	1	1,5	2
Campo di efficacia	m	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Gamma di potenza termica	kW	10-16	20-29	25-40	4 - 7	6,5 - 11	8,5 - 14	-	-	-
Flusso d'aria max	m³/h	2000	3600	4800	2000	3600	4800	2100	3700	5000
Sezione ugelli	"	1/2	1/2	1/2	-	-	-	-	-	-
Alimentazione elettrica	V/Hz A	230/50 1,4 A	230/50 1,8 A	230/50 2,4 A	3x400/50 14 A	3x400/50 21 A	3x400/50 27,5 A	230/50 1,4 A	230/50 1,8 A	230/50 2,4 A

ACCESSORI

Contatto porta magnetico | (CGA0028)



Pannello COMFORT (WAA0054N)

- Design SONNIGER unico
- Regolazione manuale della velocità
- Spegnimento degli elementi riscaldanti nella stagione estiva



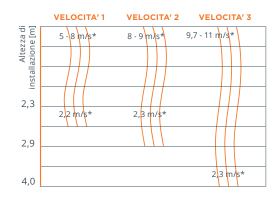
Pannello INTELLIGENT Wi-Fi (WAA0035W)

- Controllo remoto tramite APP Mobile
- Regolazione manuale della velocità
- Compatibile BMS-MODBUS



CAMPO DEL FLUSSO D'ARIA

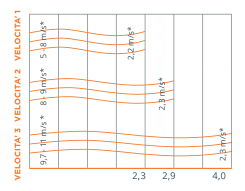
(campo max per installazione orizzontale)



CAMPO DEL FLUSSO D'ARIA

(campo max per installazione verticale)

* velocità dell'aria



Dimensioni









Protezione efficace Funzionamento (silenzioso



