

GR



Griglie di ripresa ad alette fisse inclinate di 45° passo 30 mm.

Costruzione: Acciaio zincato, o verniciato RAL 9010, RAL 9016, RAL 7035. Su richiesta sono disponibili costruzioni in acciaio inox AISI 304 nelle finiture 2B o BA

Impiego: A parete, in ripresa

Fissaggio:

- Standard con clips

- Fori per viti a richiesta

- Calamite a richiesta

- Morsetti a richiesta

Accessori:

- Plenum in acciaio zincato standard o isolato

- Serranda di taratura in acciaio zincato con alette a movimento contrapposto (SC)

- Controtelaio di montaggio in lamiera di acciaio zincata (CT)

GR: Griglia di ripresa passo 30 mm

GR-R: Griglia di ripresa passo 30 mm con rete antivolatile

GR-R-SS: Griglia di ripresa passo 30 mm con rete antivolatile e serranda di sovrappressione a gravità

a r. griglia completa di tegolo antipioggia

Prezzo €					
Dimensioni BxH (mm)	GR	GR-R	GR-R-SS	SC serranda	CT controtelaio
200x100					
300x100					
400x100					
500x100					
600x100					
800x100					
1000x100					
1200x100					
200x150					
300x150					
400x150					
500x150					
600x150					
800x150					
1000x150					
1200x150					
200x200					
300x200					
400x200					
500x200					
600x200					
800x200					
1000x200					
1200x200					
200x300					
300x300					
400x300					
500x300					
600x300					
800x300					
1000x300					
1200x300					

BOCCHETTE • DIFFUSORI • GRIGLIE • SERRANDE

griglie di ripresa

Dimensioni BxH (mm)	GR	GR-R	GR-R-SS	SC serranda	CT controtelaio
200x400					
300x400					
400x400					
500x400					
600x400					
800x400					
1000x400					
1200x400					
200x500					
300x500					
400x500					
500x500					
600x500					
800x500					
1000x500					
1200x500					
200x600					
300x600					
400x600					
500x600					
600x600					
800x600					
1000x600					
1200x600					
200x800					
300x800					
400x800					
500x800					
600x800					
800x800					
1000x800					
1200x800					
595x595 esterno cornice					

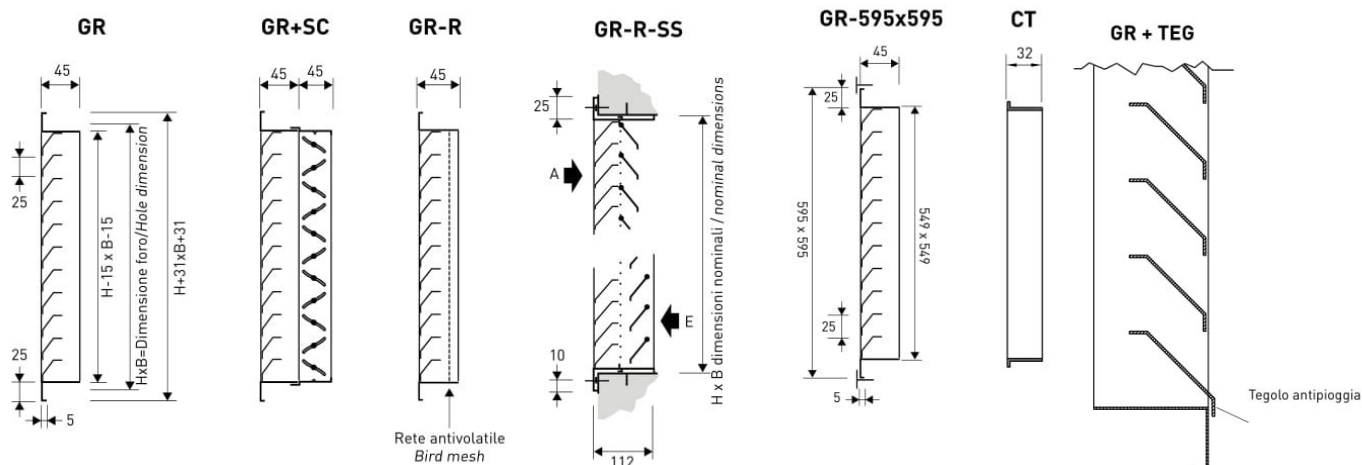
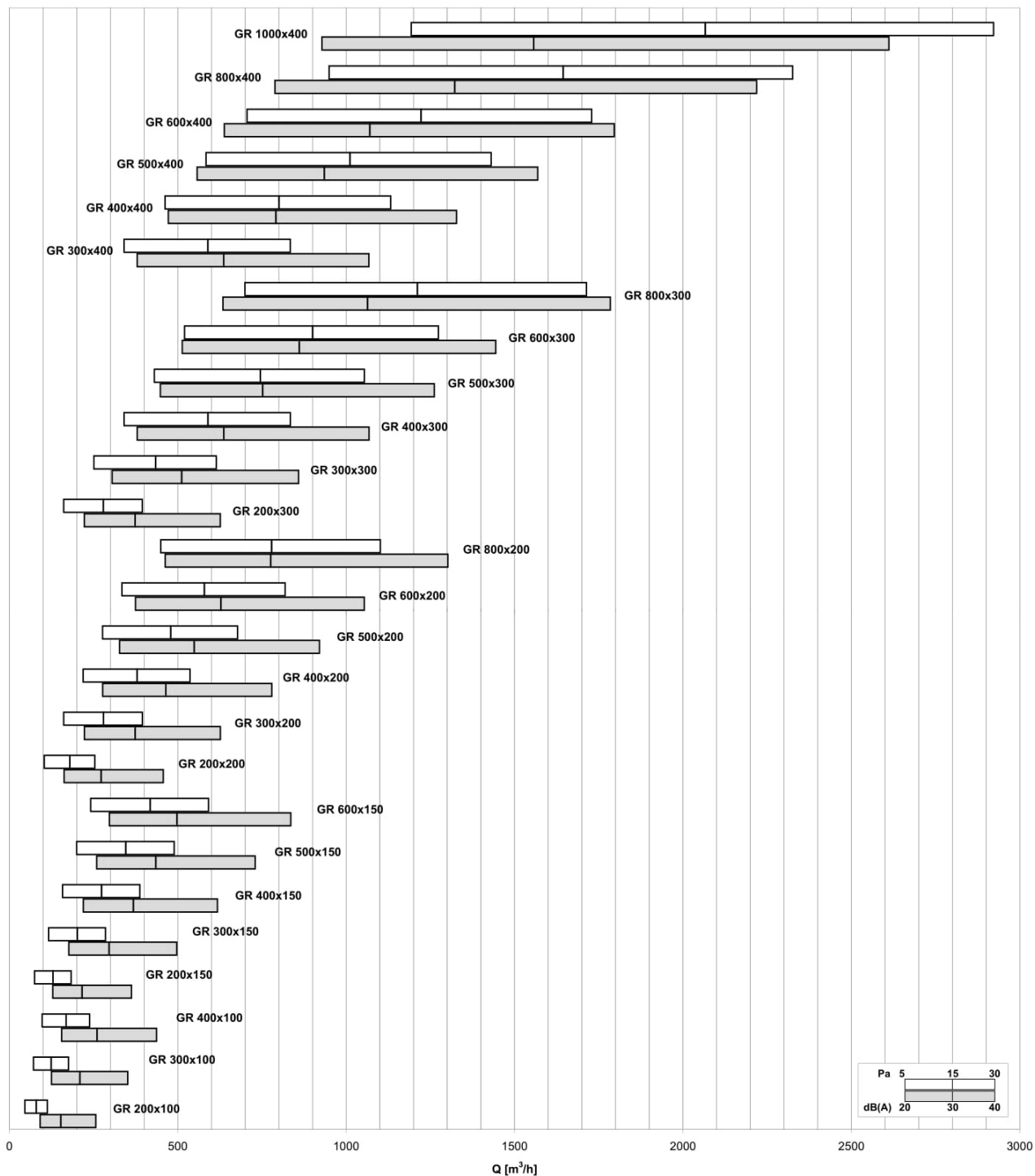


DIAGRAMMA SCELTA RAPIDA / QUICK SELECTION DIAGRAM



BOCCHETTE • DIFFUSORI • GRIGLIE • SERRANDE

griglie di ripresa

TABELLA DI SELEZIONE / SELECTION TABLE

Modello Model	A _v [m ²]	Q [m ³ /h]		L _{wa} [dB(A)]		D _p [Pa]	
		min	max	min	max	min	max
GR 200x100	0,0101	50	110	-	24	5	30
GR 300x100	0,0157	70	180	-	27	5	30
GR 400x100	0,0213	100	240	-	28	5	30
GR 500x100	0,0269	120	300	-	29	5	30
GR 600x100	0,0325	150	360	-	30	5	30
GR 800x100	0,0437	200	490	-	32	5	30
GR 1000x100	0,0548	250	620	-	34	5	30
GR 1200x100	0,0660	300	740	-	35	5	30
GR 200x150	0,0164	80	180	-	26	5	30
GR 300x150	0,0255	120	290	-	30	5	30
GR 400x150	0,0346	160	390	-	31	5	30
GR 500x150	0,0437	200	490	-	32	5	30
GR 600x150	0,0528	240	590	-	33	5	30
GR 800x150	0,0709	320	800	-	35	5	30
GR 1000x150	0,0891	410	1000	-	36	5	30
GR 1200x150	0,1073	490	1200	-	37	5	30
GR 200x200	0,0227	100	250	-	28	5	30
GR 300x200	0,0353	160	400	-	31	5	30
GR 400x200	0,0478	220	540	-	33	5	30
GR 500x200	0,0604	280	680	-	34	5	30
GR 600x200	0,0730	330	820	-	35	5	30
GR 800x200	0,0982	450	1100	-	37	5	30
GR 1000x200	0,1234	570	1380	21	38	5	30
GR 1200x200	0,1486	680	1670	22	39	5	30
GR 200x300	0,0352	160	400	-	31	5	30
GR 300x300	0,0548	250	610	-	33	5	30
GR 400x300	0,0744	340	830	-	35	5	30
GR 500x300	0,0940	430	1050	-	36	5	30
GR 600x300	0,1136	520	1270	20	38	5	30
GR 800x300	0,1528	700	1710	22	39	5	30
GR 1000x300	0,1920	880	2150	23	40	5	30
GR 1200x300	0,2312	1060	2590	24	41	5	30
GR 200x400	0,0478	220	540	-	33	5	30
GR 300x400	0,0744	340	830	-	35	5	30
GR 400x400	0,1010	460	1130	-	37	5	30
GR 500x400	0,1276	580	1430	21	38	5	30
GR 600x400	0,1542	710	1730	22	39	5	30
GR 800x400	0,2073	950	2330	24	41	5	30
GR 1000x400	0,2605	1190	2920	25	42	5	30
GR 1200x400	0,3137	1440	3520	26	43	5	30
GR 200x500	0,0603	280	680	-	34	5	30
GR 300x500	0,0939	430	1050	-	36	5	30
GR 400x500	0,1275	580	1430	21	38	5	30
GR 500x500	0,1611	740	1810	22	40	5	30
GR 600x500	0,1947	890	2180	23	41	5	30
GR 800x500	0,2619	1200	2940	25	42	5	30
GR 1000x500	0,3291	1510	3690	26	43	5	30
GR 1200x500	0,3963	1810	4450	27	45	5	30
GR 200x600	0,0729	330	820	-	35	5	30
GR 300x600	0,1135	520	1270	20	38	5	30
GR 400x600	0,1541	710	1730	22	39	5	30
GR 500x600	0,1947	890	2180	23	41	5	30
GR 600x600	0,2353	1080	2640	24	42	5	30
GR 800x600	0,3165	1450	3550	26	43	5	30
GR 1000x600	0,3977	1820	4460	27	45	5	30
GR 1200x600	0,4789	2190	5370	28	46	5	30
GR 200x800	0,0980	450	1100	-	37	5	30
GR 300x800	0,1526	700	1710	22	39	5	30
GR 400x800	0,2072	950	2320	24	41	5	30
GR 500x800	0,2618	1200	2940	25	42	5	30
GR 600x800	0,3164	1450	3550	26	43	5	30
GR 800x800	0,4256	1950	4770	28	45	5	30
GR 1000x800	0,5348	2450	6000	29	46	5	30
GR 1200x800	0,6440	2950	7220	30	47	5	30
GR 595x595	0,1957	900	2200	23	41	5	30