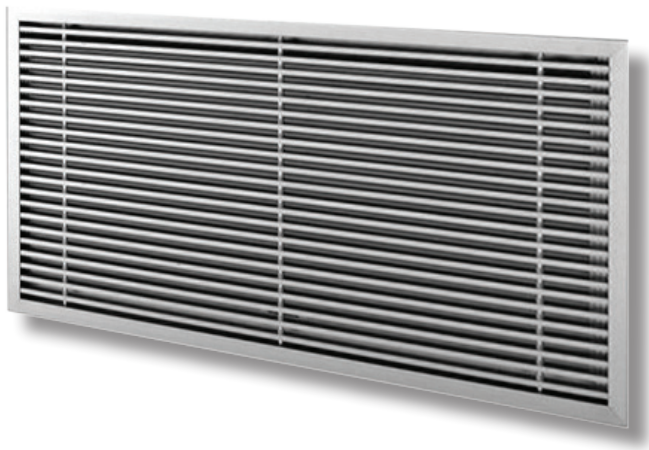


## GRIGLIA ANTI-INTRUSIONE

# AL.ANT - AL.ANT.15



### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Griglia anti-intrusione a singolo ordine di barre fisse, robuste e saldamente unite fra loro, parallele al lato maggiore, spessore 30 mm, con deflessione 0° (AL.ANT) oppure 15° (AL.ANT.15). Passo alette, fornite in pacco rimovibile, 13 mm.

Completa di telaio di forte spessore, di larghezza 15 mm, con speciale profilo adatto a muratura, angoli tagliati a 45° e saldati a TIG per garantire una maggiore robustezza.

### SISTEMA DI FISSAGGIO

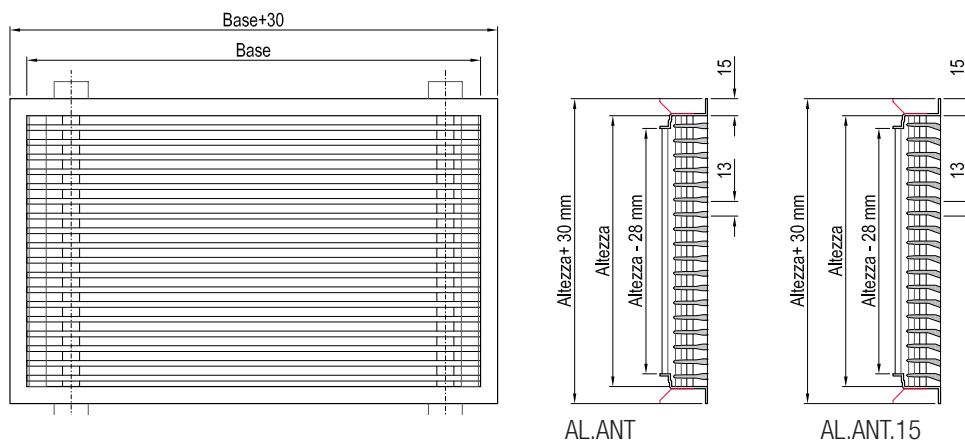
Fornita con zanche di fissaggio per muratura (rimovibili se non necessarie).

### MATERIALE

Costruzione in profilati di alluminio estruso anodizzato al naturale.

Verniciatura nelle tinte della scala RAL a richiesta.

DIMENSIONI



SUPERFICI EFFETTIVE -  $dm^2$

Altezza - mm	Base - mm								
	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
120	2,6	3,2	3,9	4,5	5,2	5,8	6,5	7,2	7,8
160	3,5	4,2	5,2	6	6,9	7,7	8,6	9,5	10,4
200	4,3	5,3	6,5	7,4	8,6	9,6	10,8	11,9	13
240	5,2	6,3	7,8	8,9	10,4	11,5	13	14,2	15,6
280	6	7,4	9,1	10,4	12,1	13,4	15,1	16,5	17,1
320	6,9	8,4	10,4	11,9	13,8	15,3	17,3	18,9	20,7
360	7,9	9,6	11,9	13,6	15,8	17,5	19,8	21,6	23,8
400	8,8	10,7	13,2	15,1	17,6	19,5	22	24	26,4
440	9,9	11,9	14,8	16,9	19,7	21,8	24,6	26,8	29,6

Altezza - mm	Base - mm							
	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
120	8,5	9,1	9,8	10,4	11,1	11,7	12,35	13
160	11,3	12,1	13	13,8	14,7	15,6	16,45	17,3
200	14	15,1	16,2	17,3	18,4	19,4	20,5	21,6
240	16,8	17,1	18,9	20,7	22	23,3	24,6	25,9
280	19,6	21,2	22,7	24,2	25,7	27,2	28,7	30,2
320	22,3	24,2	25,9	27,6	29,35	31,1	32,85	34,6
360	25,5	27,7	29,7	31,7	33,65	35,6	37,6	39,6
400	28,4	30,8	33	35,2	37,4	39,6	42,2	44,8
440	31,7	34,5	37	39,4	41,9	44,4	46,85	49,3