

## MODELO AC 101 D • Impulsión doble lama



Rejilla de lamas orientables horizontales de doble deflexión

### Características del Modelo AC 101 D:

Ejecución:

- Aluminio extruido y anodizado o lacadas en blanco.
- Lamas deflectantes horizontales en primer plano y verticales detrás ocultas.

P.V.P. COLOR ALUMINIO O BLANCO												
H/L	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000
100	16,68	18,99	21,38	23,71	26,16	28,57	30,34	34,42	46,22	46,22	53,78	53,78
150	19,55	22,32	25,03	27,93	30,66	33,48	35,93	41,61	57,67	57,67	68,92	68,92
200	22,32	25,72	28,72	32,05	35,02	38,03	41,33	49,85	68,35	68,35	83,94	83,94
250	-	29,33	32,56	35,93	39,32	42,55	45,63	54,99	79,53	79,53	97,19	97,19
300	-	-	33,95	39,71	43,20	46,88	50,25	61,59	89,66	89,66	111,64	111,64
400	-	-	-	-	55,90	60,38	66,64	81,46	108,89	108,89	136,39	136,39



REGULADOR DE CAUDAL  
(Página 70)



LARGUEROS DE MONTAJE  
(Página 70)

Superf. Libre d m <sup>2</sup>	L x H (mm.)	qv (m <sup>3</sup> /h)	TABLA DE SELECCIÓN																	
			150	200	300	400	500	700	900	1200	1500	3000	5000							
0.74	200 x 75	22	5.8	27	7.5															
		5.9	25	7.5	40															
1.1	300 x 75	-	4.1	19	5.5	28	8.2													
	200 x 100	3.8	10	5.0	18	7.6	40													
1.6	400 x 75	200 x 150	-	3.4	-	4.5	21	6.8	28	9.1										
	300 x 100		2.6	5	3.5	8	5.2	19	6.9	34										
2.4	600 x 75	300 x 150	-	3.7	-	5.6	20	7.4	25	9.3										
	400 x 100	200 x 200		2.3	4	34.5	8	4.6	15	5.8	23									
3.0	800 x 75				-	5.0	16	6.0	21	8.3	29	12								
	500 x 100				2.8	5	3.7	10	4.6	15	6.5	29								
4.0	1000 x 75	400 x 150			-	5.7	-	7.2	23	10	29	13								
	600 x 100	300 x 200			2.8	5	3.5	8	4.9	17	6.2	27								
4.9	1200 x 75	500 x 150			-	5.2	-	6.5	19	9.1	25	12	32	16						
	800 x 100	400 x 200			2.3	4	2.8	6	4.0	11	5.1	18	6.8	32						
6.0	1000 x 100	500 x 200				-	5.9	15	8.2	21	11	22	14	34	18					
	600 x 150	300 x 300				2.3	4	3.2	7	4.2	12	5.5	22	6.9	34					
7.8	1200 x 100	600 x 200					-	7.2	16	9.2	23	12	29	15						
	800 x 500	400 x 300					2.5	4	3.2	7	4.3	13	5.3	20						
10.5	1000 x 150	500 x 300							-	8.0	17	11	23	13						
	800 x 200	400 x 400							2.4	4	3.2	7	4.0	11						
13.2	1200 x 150	600 x 300									-	9.5	18	12	35	27				
	1000 x 200	500 x 400									2.5	4	3.2	7	6.3	30				
16.0	1200 x 200	600 x 400										-	9.5	15	12.5	31	24			
	800 x 300	500 x 500									2.1	3.0	2.6	5.0	5.1	18				
21.0	1000 x 300	600 x 500											-	11	26	15	38	-		
	800 x 400												2.0	2.8	4.0	11	6.9	32		
28.0	1200 x 300	800 x 500												-	9.0	20	18	33	30	
	100 x 400													-	-	3.0	6	5.0	17	
35.0	1200 x 400															15	16.5	27	27	
	1000 x 500															2.4	4.1	4.0	11	
42.0	1200 x 500																-	15	24	25
																	2.0	2.8	3.3	7.5

Nivel de ruido (db)    Alcance del aire (m)    Veloc. impulsión m/seg.    Pérdida de carga (Pa)