

# SLOTVENTS

## Interior

### 470 - Sound absorbing box - $D_{n,e,w}$ [C;C<sub>r</sub>]: 39 [-1;-1] dB

Type	Length (mm)	Height (mm)	Slotsize opening (mm)	Airflow			
				1 Pa (l/s)	2 Pa (l/s)	2 Pa (m <sup>3</sup> /h)	Equivalent Area (mm <sup>2</sup> )
470/30	400	45	(165 x 25) + 20 + (165 x 25)	1,4	2,0	7,3	1727
470/45	700	45	(315 x 25) + 20 + (315 x 25)	2,2	3,2	11,6	2831



### 478 - Flat grill

Type	Length (mm)	Height (mm)	Slotsize opening (mm)	Airflow			
				1 Pa (l/s)	2 Pa (l/s)	2 Pa (m <sup>3</sup> /h)	Equivalent Area (mm <sup>2</sup> )
478/1	275	20	230 x 16	1,9	2,8	9,9	2453
478/2	375	20	330 x 16	2,8	3,9	14,2	3512
478/3	475	20	(205 x 16) + 20 + (205 x 16)	3,7	5,4	19,3	4753
478/4	700	20	(315 x 16) + 25 + (315 x 16)	5,6	8,0	28,8	7119



### 485 - Hit and miss vent

Type	Length (mm)	Height (mm)	Slotsize opening (mm)	Airflow			
				1 Pa (l/s)	2 Pa (l/s)	2 Pa (m <sup>3</sup> /h)	Equivalent Area (mm <sup>2</sup> )
485/1	275	22	230 x 16	1,2	1,8	6,4	1551
485/2	375	22	330 x 16	1,9	2,7	9,9	2438
485/3	475	22	(210 x 16) + 20 + (200 x 16)	2,5	3,6	13,1	3214
485/4	700	22	(310 x 16) + 20 + (325 x 16)	4,1	6,0	21,6	5203



### 487 - Tipvent

Type	Length (mm)	Height (mm)	Slotsize opening (mm)	Airflow			
				1 Pa (l/s)	2 Pa (l/s)	2 Pa (m <sup>3</sup> /h)	Equivalent Area (mm <sup>2</sup> )
487/1	275	23	250 x 16	3,3	4,7	17,0	4229
487/2	375	23	(165 x 16) + 20 + (165 x 16)	4,8	6,8	24,4	6080
487/3	475	23	(215 x 16) + 20 + (215 x 16)	5,9	8,3	30,0	7496
487/4	700	23	(325 x 16) + 25 + (325 x 16)	9,8	14,0	50,5	12527



### 488 - Patio grille

Type	Length (mm)	Height (mm)	Slotsize opening (mm)	Airflow			
				1 Pa (l/s)	2 Pa (l/s)	2 Pa (m <sup>3</sup> /h)	Equivalent Area (mm <sup>2</sup> )
488/1	275	30	250 x 25	3,1	4,3	15,5	3899
488/2	375	30	(165 x 25) + 20 + (165 x 25)	4,3	5,9	21,4	5423
488/3	475	30	(215 x 25) + 20 + (215 x 25)	4,5	6,8	24,6	5787
488/4	700	30	(325 x 25) + 25 + (325 x 25)	8,5	12,1	43,5	10839

