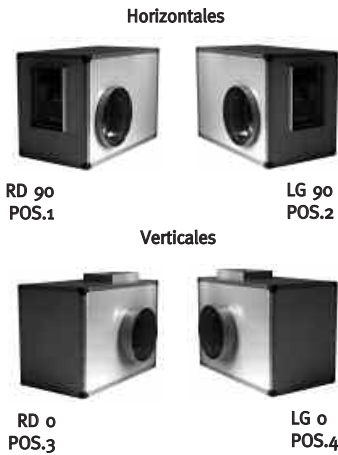


## Cajas a Transmisión 400°/2h

### Modelo UNIC 400 Horizontales Trifásico Modelo Unic400 Verticales Trifásico + 2%

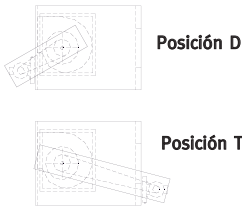
Caja ventilación simple oído. Incorpora ventilador 400°/2h N° homologación: OOE-220 CTICM / Applus 4009430M1.Cons. en chapa galva o lacada. Perfil en aluminio o chapa. Aislamiento en espuma politéc M1 acabado en aluminio. Base tensora incorporada. Junta antivibratoria Mo. 400°/2h.



CV/VENT	9/4	10/5	12/6	15/7	18/9	20/10	22/11	25/13	30/14
0,5 CV	1.075,7	1.144,3							
0,75 CV	1.080,0	1.150,2	1.246,0						
1 CV	1.089,5	1.158,6	1.255,0	1.348,4					
1,5 CV	1.113,0	1.200,0	1.291,3	1.409,3					
2 CV		1.251,0	1.322,0	1.430,9	1.538,9	2.397,0	2.605,0		
3 CV			1.394,0	1.457,0	1.585,1	2.440,2	2.659,7	2.955,8	
4 CV				1.512,0	1.650,0	2.466,0	2.691,0	2.989,4	3.825,9
5,5 CV					1.782,0	2.559,0	2.786,0	3.085,0	3.902,4
7,5 CV						2.778,4	3.005,1	3.279,1	4.020,9
10 CV						3.215,0	3.437,0	3.655,0	4.151,0

### Modelo CUBIC 400 Horizontales Trifásico

Caja ventilación doble oído. Construcción en chapa galva reforzada. Base tensora. N° de homologación: AEITILICOF-4227/00 422700/2. 400°/2h. Motor en posición D y T +4%. Bajo pedido. Entrada posterior.



CV/VENT	9/7	10/8	12/12	18/13	18/18	20/20	25/20	30/20	30/28
0,75 CV	1.285,0	1.391,0	1.522,0						
1 CV	1.296,0	1.402,0	1.547,0	1.825,0	1.887,0				
1,5 CV		1.435,0	1.596,0	1.870,0	1.916,0	3.240,0			
2 CV			1.621,0	1.887,0	1.975,0	3.262,0	4.000,0		
3 CV			1.714,0	1.975,0	2.026,0	3.355,0	4.101,0	4.790,0	5.178,0
4 CV			1.890,0	2.022,0	2.081,0	3.420,0	4.196,0	4.880,0	5.275,0
5,5 CV				2.150,0	2.202,0	3.634,0	4.332,0	5.054,0	5.462,0
7,5 CV					2.465,0	3.744,0	4.511,0	5.260,0	5.667,0

### Modelo BASIC 400 Trifásico

Caja ventilación doble oído. Construcción en chapa galva reforzada. Base tensora Applus 3015036 400°/2h. Motor en posición trasera +4% Bajo pedido motor en posición trasera. Ventilador tipo L.



CV/VENT	9/9	10/10	12/12	15/15	18/18
0,5 CV	940,5	1.002,0			
0,75 CV	970,4	1.012,0	1.128,0		
1 CV	983,2	1.052,0	1.139,0	1.404,0	1.650,0
1,5 CV		1.068,0	1.170,0	1.430,0	1.690,0
2 CV			1.187,0	1.457,0	1.720,0
3 CV			1.266,0	1.520,0	1.780,0
4 CV			1.308,0	1.560,0	1.820,0

### Modelo INTERN 400 Trifásico

Caja ventilación doble oído. Construcción en chapa galva reforzada. Base tensora Applus 21009341 400°/2h. Motor en posición delantera incluido en el interior de la caja. Salida horizontal o vertical. Entrada posterior.



CV/VENT	9/9	10/10	12/12	15/15	18/18	20/20	22/22	25/25	30/28
0,5 CV	1.328,0	1.418,0							
0,75 CV	1.351,0	1.441,0	1.630,0						
1 CV	1.373,0	1.472,0	1.645,0	1.804,0	1.991,0				
1,5 CV		1.508,0	1.663,0	1.865,0	2.043,0				
2 CV		1.631,0	1.703,0	1.899,0	2.051,0	3.290,0			
3 CV			1.782,0	1.930,0	2.111,0	3.410,0	3.619,0	4.335,0	4.785,0
4 CV			1.811,0	1.940,0	2.173,0	3.442,0	3.695,0	4.415,0	4.852,0
5,5 CV				2.128,0	2.297,0	3.595,0	3.855,0	4.495,0	4.998,0
7,5 CV					2.490,0	3.890,0	4.123,0	4.624,0	5.197,0