

CAJA DE VENTILACIÓN

| MODELO | DB | M ³ | W | V | PVP € |
|---|----|----------------|------|--------|----------------|
| CAJA DE VENTILACIÓN 400°C 2H, CON MOTOR A TRANSMISIÓN Y VENTILADOR DE DOBLE ASPIRACIÓN | | | | | |
| M 9-9 1 | 70 | 4100 | 1100 | 400 3F | 2.102 € |
| M 10-10 1,5 | 71 | 5300 | 1500 | 400 3F | 2.267 € |
| M 10-10 2 | 72 | 5900 | 2200 | 400 3F | 2.315 € |
| M 12-12 1,5 | 70 | 6400 | 1500 | 400 3F | 2.915 € |
| M 12-12 2 | 73 | 7400 | 2200 | 400 3F | 2.950 € |
| M 12-12 3 | 73 | 8200 | 3000 | 400 3F | 2.980 € |
| M 15-15 2 | 68 | 9000 | 2200 | 400 3F | 3.240 € |
| M 15-15 3 | 69 | 10000 | 3000 | 400 3F | 3.300 € |
| M 15-15 4 | 72 | 11000 | 4000 | 400 3F | 3.450 € |
| M 18-18 2 | 73 | 12000 | 2200 | 400 3F | 3.655 € |
| M 18-18 3 | 67 | 14000 | 3000 | 400 3F | 3.920 € |
| M 18-18 4 | 70 | 15000 | 4000 | 400 3F | 4.115 € |
| M 18-18 5,5 | 72 | 16500 | 5500 | 400 3F | 4.350 € |
| M 20-20 4 | 72 | 18000 | 4000 | 400 3F | 5.640 € |
| M 20-20 5,5 | 74 | 20500 | 5500 | 400 3F | 5.970 € |
| M 20-20 7,5 | 74 | 22500 | 7500 | 400 3F | 6.755 € |
| M 22-22 7,5 | 74 | 25000 | 7500 | 400 3F | 7.030 € |



Ventilador centrífugo de baja presión. Motor certificado según norma EN 12101-3-ip55.

Disponible tanto en versión horizontal como vertical, con transmisión a la derecha, visto desde la boca de impulsión, sin sobrecoste. A la izquierda por encargo.

CAJA DE VENTILACIÓN 400°C 2H DE SIMPLE ASPIRACIÓN

| | | | | | |
|------------|----|-------|------|--------|----------------|
| 12 - 6 1,5 | 77 | 4250 | 1500 | 400 3F | 2.155 € |
| 15 - 8 1,5 | 75 | 5400 | 1500 | 400 3F | 2.550 € |
| 15 - 8 2,2 | 75 | 6400 | 2200 | 400 3F | 2.610 € |
| 15 - 8 3 | 77 | 7400 | 3000 | 400 3F | 2.760 € |
| 18 - 8 2,2 | 74 | 8200 | 2200 | 400 3F | 2.975 € |
| 18 - 8 3 | 76 | 9000 | 3000 | 400 3F | 3.215 € |
| 18 - 8 5,5 | 75 | 13100 | 4000 | 400 3F | 3.500 € |
| 18 - 8 7 | 75 | 15000 | 5500 | 400 3F | 3.910 € |



Ventilador centrífugo de simple aspiración a transmisión.

EXTRACCIÓN ELECTROSTÁTICA - CARBÓN ACTIVO



| | | |
|--------------|---------|-----------|
| FECV 1250 m3 | 260 w | 86x42x50 |
| FECV 2500 m3 | 385 w | 110x55x50 |
| FECV 5000 m3 | 1.140 w | 130x56x99 |

Consta de:

- Filtro carbono
- Filtro de fibra
- Celda ionizada
- Celda colectora
- Filtro de carbón activo
- Ventilador centrifugado
- Salida de aire limpio

Aconsejadas para locales que carecen de salidas de humos. Los filtros electrostáticos quitan el humo y el carbón activo los olores. Consultar presupuesto.