



VENTILACIÓN

VENTILADOR VCU-TSA

Código Artículo: VCU
01.08.2017

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | |
|---------------------|--|
| Aplicaciones | Ventilación industrial. |
| Tipología | Ventilador centrífugo Tecnofan 400 ^º /2h a transmisión de simple oído y turbina a acción. Ideales para instalaciones con gases a alta temperatura o para donde sea necesario por norma un ventilador 400 ^º /2h. Disponibles en posición RD o LG. |
| Construcción | Reforzado cubico y con cojinete de fundición en boca de aspiración. Vehicula aire a 400 ^º /2h y 150 ^º continuo. |
| Acabados | Carcasa y turbina en chapa galvanizada. |



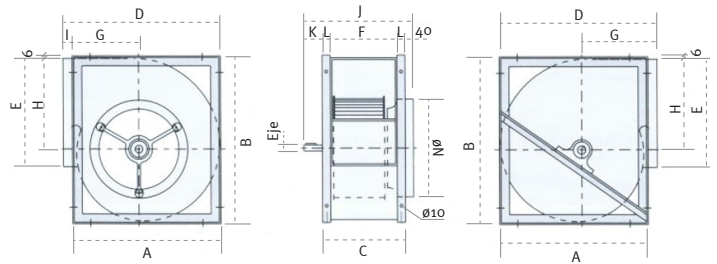
RD 90



LG 90

MEDIDAS

| Modelo | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | Eje | L | ∅N |
|--------|-------|-------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|
| 9/4 | 355 | 404 | 217 | 380 | 265 | 169 | 155 | 218 | 25 | 297 | 40 | 20 | 24 | 248 |
| 10/5 | 402 | 452 | 230 | 432 | 290 | 182 | 177 | 245 | 30 | 310 | 40 | 20 | 24 | 278 |
| 12/6 | 475 | 534 | 268 | 505 | 343 | 210 | 203 | 290 | 30 | 358 | 50 | 25 | 29 | 313 |
| 15/7 | 553 | 622 | 327 | 583 | 404 | 269 | 238 | 343 | 30 | 417 | 50 | 25 | 29 | 396 |
| 18/9 | 666 | 754 | 368 | 700 | 480 | 298 | 285 | 417 | 34 | 458 | 50 | 25 | 35 | 448 |
| 20/10 | 795 | 935 | 395 | 840 | 604 | 315 | 328 | 523 | 45 | 550 | 95 | 35 | 40 | 558 |
| 22/11 | 863 | 1.019 | 428 | 906 | 692 | 348 | 354 | 571 | 45 | 583 | 95 | 35 | 40 | 628 |
| 25/13 | 953 | 1.142 | 487 | 998 | 792 | 407 | 382 | 640 | 45 | 642 | 95 | 35 | 40 | 708 |
| 30/14 | 1.159 | 1.374 | 544 | 1.204 | 932 | 464 | 472 | 776 | 45 | 734 | 130 | 40 | 40 | 798 |



POSICIONES

| | |
|--------------|-----------------|
| RD 90 | Oído derecho. |
| LG 90 | Oído izquierdo. |

Posicionándonos siempre en frente de la impulsión.

NORMATIVAS

400^º/2h: Certificado 0370-CPR-0463, del informe de APPLUS número 4009430M1, según norma EN 12101-3:2002, EN 12101-3:2002/AC:2005 (reglamento 305/2011/EU).



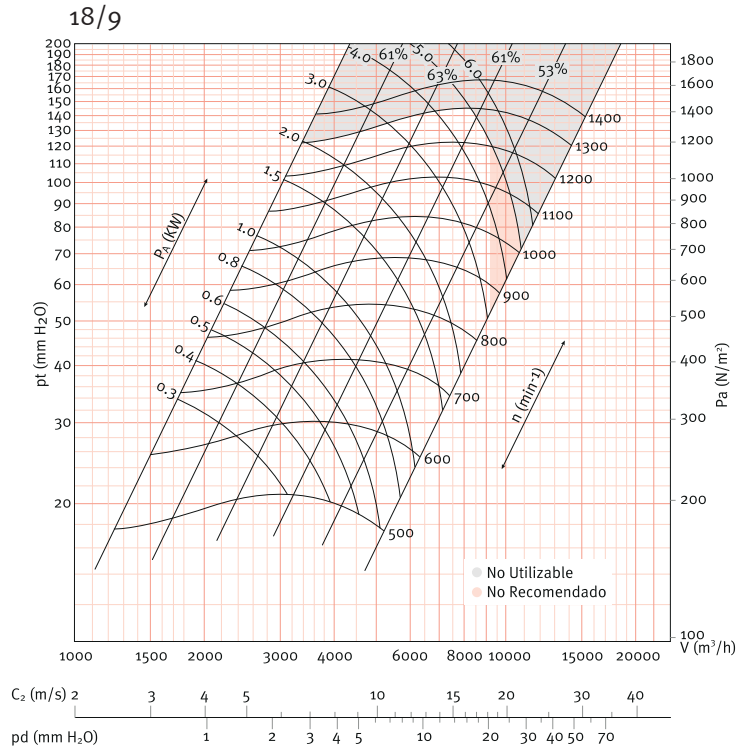
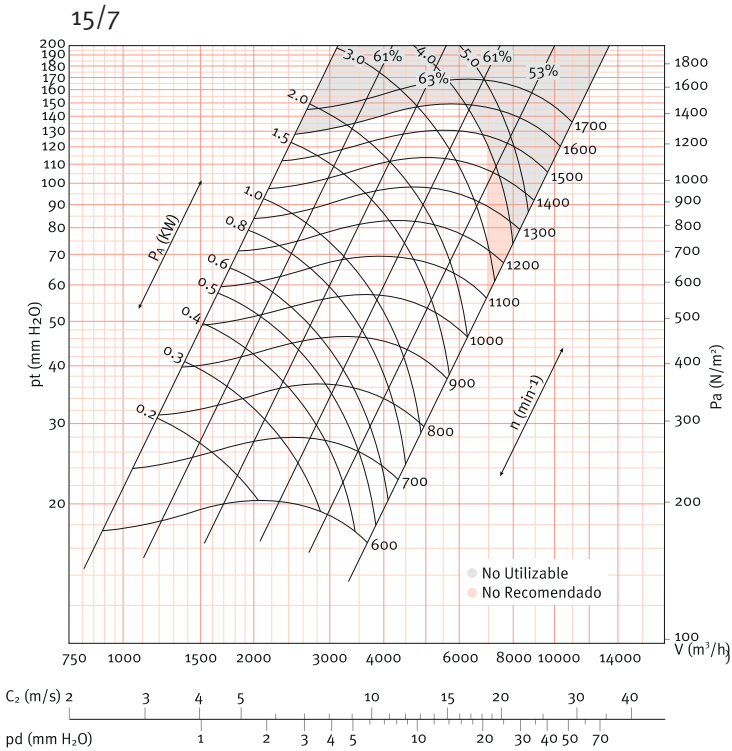
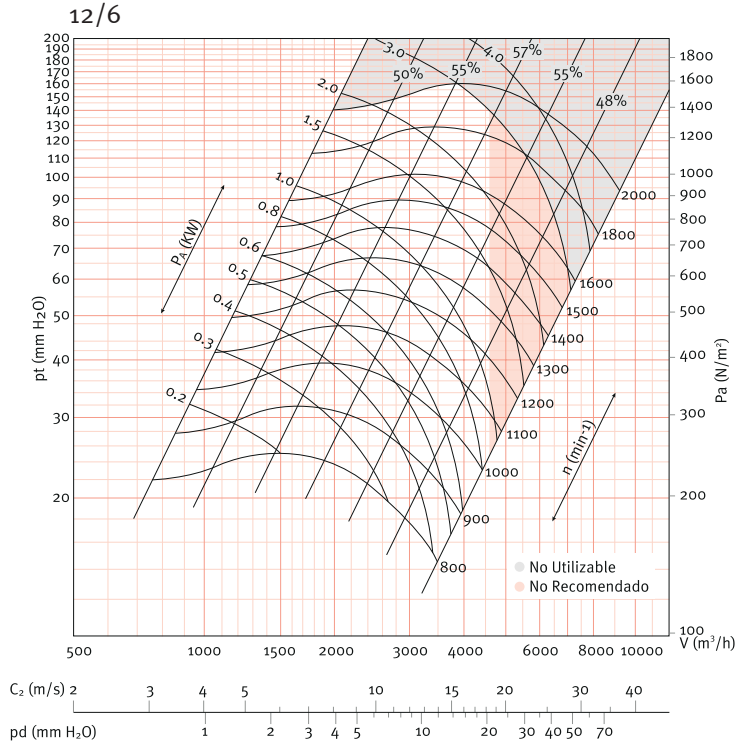
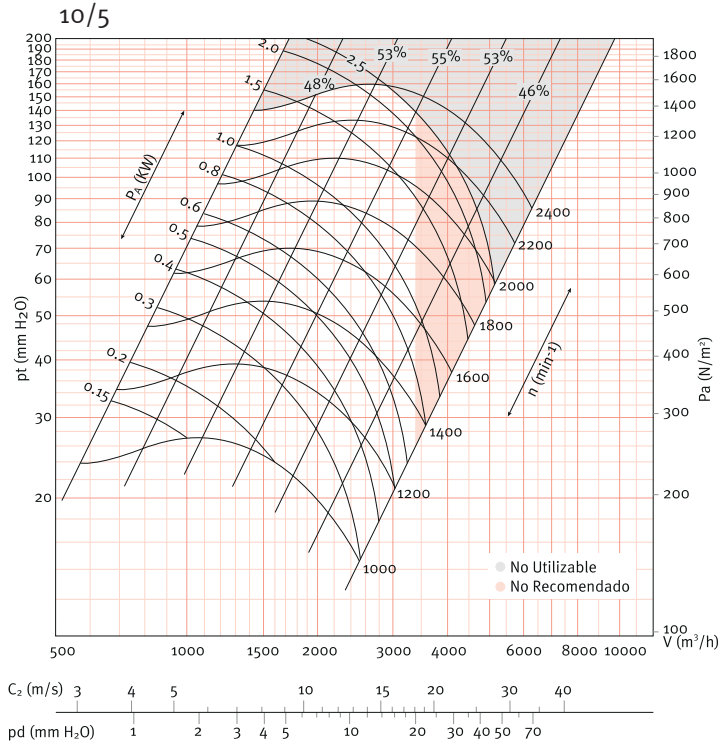


VENTILACIÓN

VENTILADOR VCU-TSA

Código Artículo: VCU
01.08.2017

CURVAS DE RENDIMIENTO



Consulta más información técnica y las curvas de rendimiento de otros modelos en www.morguiclimate.com

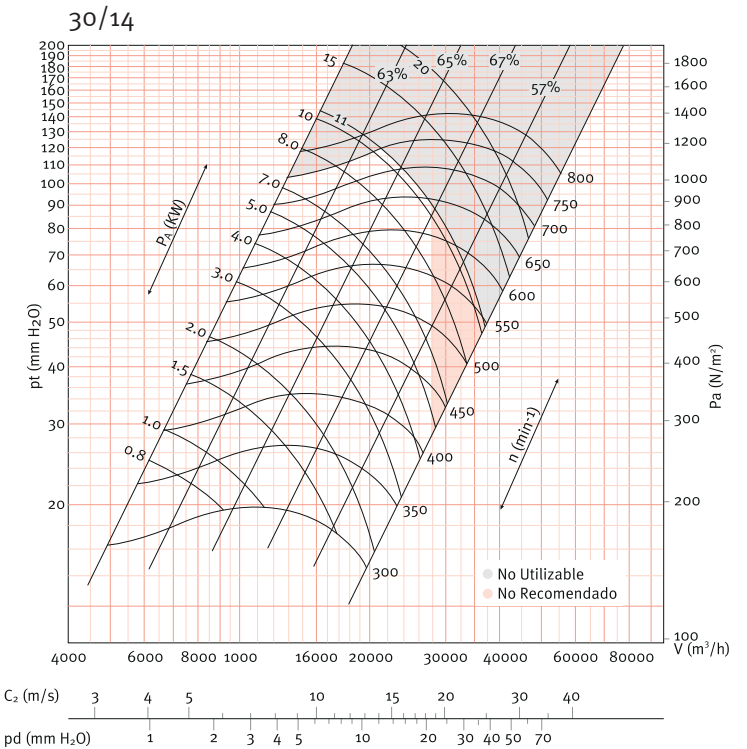
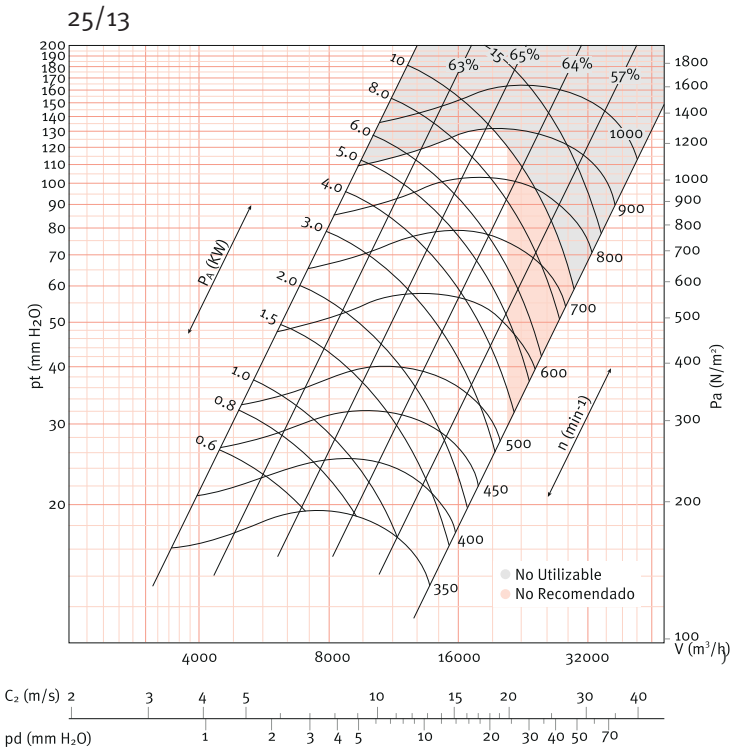
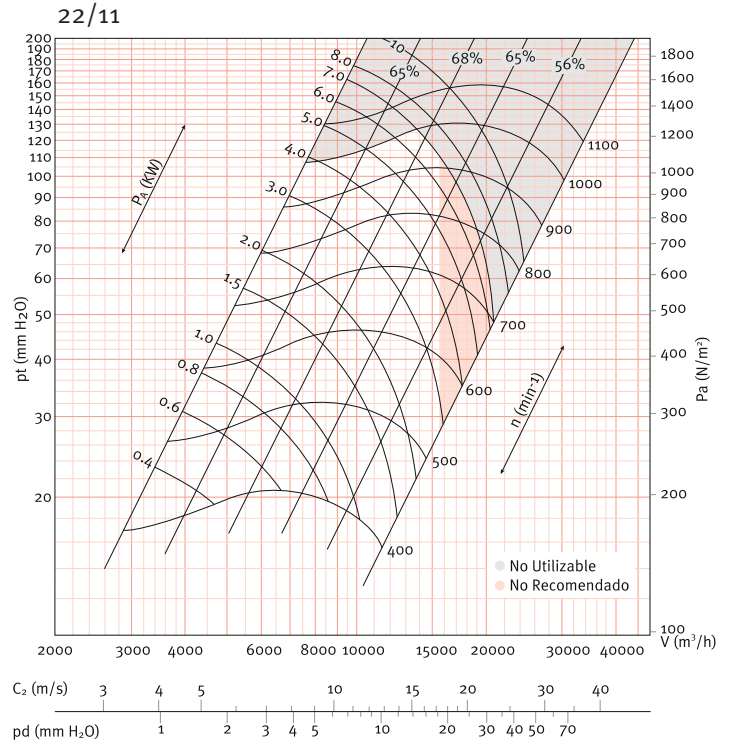
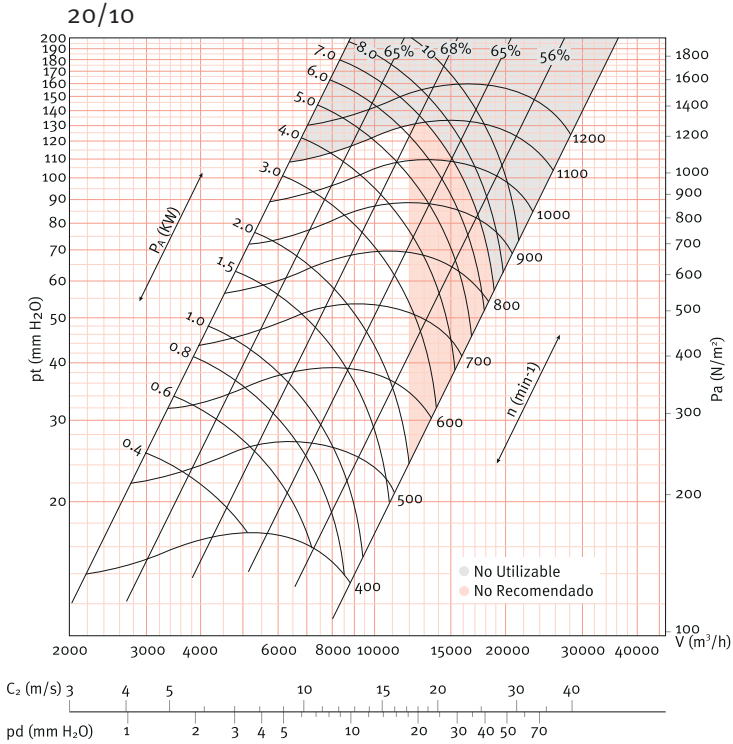
MORGUI CLIMA, S.L. se reserva el derecho de modificar sus productos y precios sin previo aviso. La garantía sólo cubre productos no utilizados por usos indebidos u ocasionados por el transporte.



VENTILADOR VCU-TSA

Código Artículo: VCU
01.08.2017

CURVAS DE RENDIMIENTO



Consulta más información técnica y las curvas de rendimiento de otros modelos en www.morguiclimate.com

MORGUI CLIMA, S.L. se reserva el derecho de modificar sus productos y precios sin previo aviso. La garantía sólo cubre productos no utilizados por usos indebidos u ocasionados por el transporte.