

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ACCESORIOS VESTUARIO SECAMANOS ELÉCTRICOS

Mod. OPTIC-2600 Cod. 02600



Características técnicas

Optic-2600

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Tensión de alimentación (V) | 230 |
| Frecuencia (Hz) | 50-60 |
| Potencia nominal (W) | 2.600 |
| Caudal de aire (m ³ /h) | 300 |
| Temperatura de aire (°C) ¹ | 40 |
| Resistencia (W) | 2.400 |
| Nivel sonoro (sBA) | 60 |
| Motor | Inducción con motor exterior |

Certificado y normas

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Aislamiento eléctrico | Clase II |
| Índice IP | IP23 |
| Índice IK | IK10 |
| Normativa europea | CE |
| Certificación internacional | DC |
| Conforme a directivas europeas | 73/23/CEE 89/336/CEE |
| Antivandálico | Sí |

Características físicas

| | |
|------------------------|-----|
| Material de la carcasa | ABS |
| Peso neto (kg) | 2.7 |
| Alto (mm) | 302 |
| Ancho (mm) | 265 |
| Fondo (mm) | 149 |

¹Temperatura medida a 10 cm de la boca de salida de aire.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ACCESORIOS VESTUARIO SECAMANOS ELÉCTRICOS

Mod. MUR-2500 Cod. 03500



Características técnicas

MUR-2500

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Tensión de alimentación (V) | 230 |
| Frecuencia (Hz) | 50-60 |
| Potencia nominal (W) | 1.650 |
| Caudal de aire (m ³ /h) | 190 |
| Temperatura de aire (°C) ¹ | 35 |
| Resistencia (W) | 1.000 |
| Nivel sonoro (sBA) | 82 |
| Velocidad de salida del aire (km/h) | 300-350 |
| Capacidad del depósito (ml) | 800 |

Funcionamiento

| | |
|-----------------------------|-------|
| Tiempo de secado (segundos) | 10-15 |
| Modelo automático | Sí |
| Parada de seguridad | Sí |

Certificación y normas

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Normativa europea | CE |
| Conforme a directivas europeas | 73/23/CEE 89 /336/CEE |
| Antivandálico | Sí |

Características técnicas

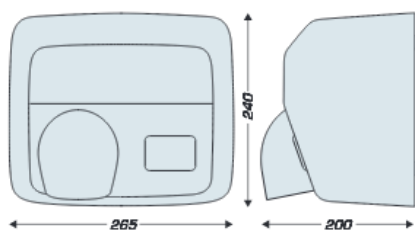
| | |
|------------------------|--------|
| Material de la carcasa | ABS |
| Peso neto (kg) | 10.5 |
| Alto (mm) | 685 |
| Ancho (mm) | 300 |
| Fondo (mm) | 220 |
| Color | Blanco |

¹Temperatura medida a 10 cm de la boca de salida de aire.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACCESORIOS VESTUARIO SECAMANOS ELÉCTRICOS

Mod. SMP-3I Cod. 01700



Características técnicas

SMP-3I

| | |
|---------------------------------------|-------|
| Tensión de alimentación (V) | 230 |
| Frecuencia (Hz) | 50-60 |
| Potencia nominal (W) | 2.500 |
| Caudal de aire (m ³ /h) | 270 |
| Temperatura de aire (°C) ¹ | 60 |
| Nivel sonoro (sBA) | 65 |

Funcionamiento

| | |
|--------------------------------|---------|
| Modelo automático | Sí |
| Pulsador | Sí |
| Temporizador (modelo pulsador) | 23 seg. |
| Parada de seguridad | Sí |
| Tobera orientable | Sí |

Certificación y normas

| | |
|-----------------------|---------|
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Índice IP2 | IP21 |
| Índice IK | IK10 |
| Normativa europea | CE |
| Material VO (UL94) | Sí |
| Antivandálico | Sí |

Características técnicas

| | |
|------------------------|-------|
| Material de la carcasa | Acero |
| Peso neto (kg) | 6.25 |
| Alto (mm) | 240 |
| Ancho (mm) | 265 |
| Fondo (mm) | 200 |

¹Temperatura medida a 10 cm de la boca de salida de aire.