

# Sierra circular 355 mm



## 5143R

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Potencia:                       | 2.200W                 |
| R.p.m:                          | 2.700Rpm               |
| Diámetro interior de disco:     | 30,0mm                 |
| Diámetro exterior del disco:    | 355,0mm                |
| Capacidad máx. 90 (rectángulo): | 130,0mm                |
| Capacidad de corte 45:          | 95,0mm                 |
| Peso según EPTA:                | 14,0Kg                 |
| Longitud del cable:             | 5,0m                   |
| Dimensiones. LxAnxAl:           | 607 x 323 x 416mm      |
| Arranque suave:                 |                        |
| Bloqueo del eje:                |                        |
| Sistema SJS:                    |                        |
| Freno eléctrico:                |                        |
| Conectable a un aspirador:      |                        |
| Emisión de vibración:           | 2,50m/seg <sup>2</sup> |
| Incertidumbre (K) de vibración: | 1,50m/seg <sup>2</sup> |
| Presión sonora:                 | 88,00dB(A)             |
| Potencia sonora:                | 99,00dB(A)             |
| Incertidumbre (K) sonora:       | 3,00dB(A)              |



- Ajuste de la profundidad de corte mediante el principio de tijera.
- Amortiguadores de torsión que reducen el ruido de la máquina bajo carga y evitan vibraciones de giro.
- Ajuste continuo de ángulo, de 0° a 60° a través de un dispositivo de doble giro.
- Ajuste exacto a 0°, mediante tornillos de reglaje.
- Marcado de las líneas de corte en 3 diferentes posiciones.
- Botón de bloqueo para un cambio fácil de la hoja.