

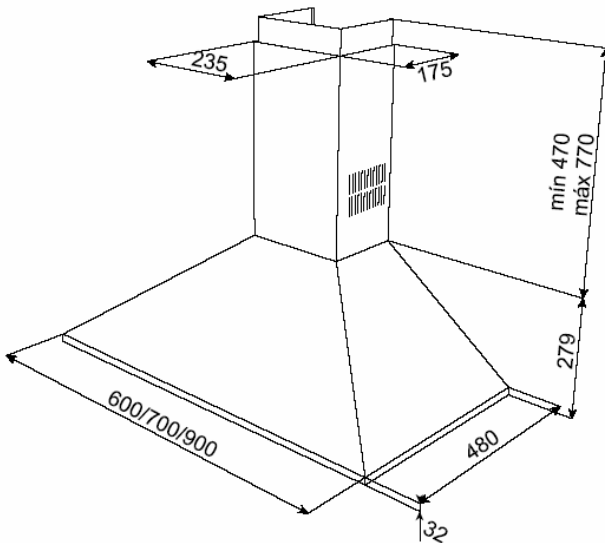


## DBB 60/70/90

- Comandos por sensores mecânicos
- Três velocidades
- Indicador luminoso de funcionamento
- Filtros metálicos
- Lâmpadas incandescentes
- Motor de dupla turbina
- Capacidade de extração UNE EN 61591: min. 329 m<sup>3</sup>/h - máx. 405 m<sup>3</sup>/h
- Nível de ruído UNE EN 60704-2-13: min. 44 dB (A) - máx. 54 dB (A)
- Kit de carvão activo para recirculação de ar opcional

Eco REEE\*  
0,33 €

### Desenho de encastre



### Características eléctricas

Tensão (V)	230
Frequência Hz	50
Piloto de funcionamento	•
Potência de iluminação (W)	80
Potência do motor (W)	115
Potência máxima (W)	195

### Características técnicas

Nº de motores	1 DT
Capacidade de extração m <sup>3</sup> /h (máx.)	700
Saída exterior (Ø mm)	150
Filtro metálico de 3 camadas	•
Filtro de carvão activo opcional	•
Nº de velocidades	3
Programação do tempo de aspiração	-
Capacidade de extração em saída livre	475
A 15 Pa UNE EN 61591	405
Potência Sonora dB(A) UNE EN 60704-2-13	63
Nível de ruído dB(A) UNE EN 60704-2-13	54

### Cores

Inox	•
Alumínio	-
Vidro	-