# QCS

### Ventiladores axiales de baja capacidad





#### **DESCRIPCIÓN GENERAL**

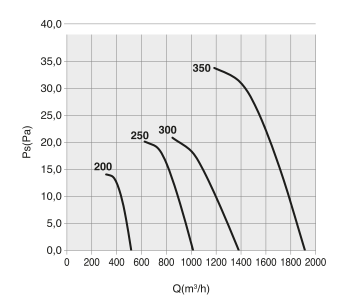
Los ventiladores de la serie QCS son adecuados para montaje en pared o panel, destinados a la ventilación de locales, oficinas, laboratorios, tiendas, etc. Disponibles en 4 modelos, la principal característica de esta serie es el precio competitivo. Aptos para transportar aire limpio en un rango de temperatura de -10°C a +40°C.

#### **CONSTRUCCIÓN**

- Estructura de soporte en chapa de acero estirada, con cono de entrada de amplio radio, recubierta de epoxi.
- Rodete de aluminio estirado, diseñado adecuadamente para garantizar la máxima eficiencia.
- Ejecución 5 (motor/acoplamiento directo con rodete). Flujo de aire desde el motor hasta el rodete.
- Protector de entrada en varilla de acero pintada, fabricado según las normas UNI 12499 y resistente a la intemperie.
- Motor de polos blindados, monofásico, IP20, clase B, con cable de alimentación y protección térmica incorporada. Servicio S1 (trabajo continuo a carga constante).

qcs									
Cod.	Тіро	Modelo	U	Р	Pm (kW)	In (A)	IP/CL		
1QC2594	QCS	250	М	4	0,60	0,42	20/B		

Niveles sonoros / dB(A)									
[Hz]	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	тот
QCS 200 Lw	23,7	43,7	41,7	50,7	51,2	46,7	38,7	30,7	55,4
OCS 200 Lp	6.2	26.2	24.2	33.2	33.7	29.2	21.2	13.2	37.9

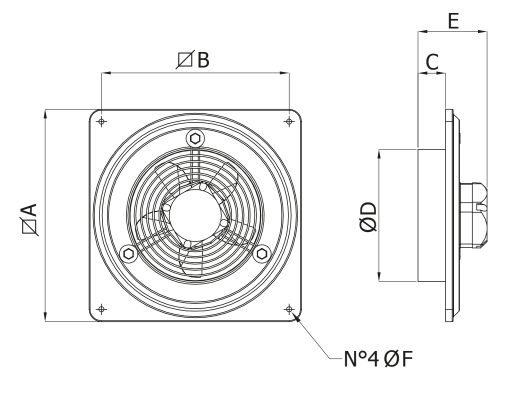








## DIMENSIONES (mm)



TIPO	Α	В	С	ØD	E	ØF	Kg*
QCS 200	345	305	44	215	110	8,5	3,2





