

IT

Informazioni secondo REG (UE) 206/2012	Simbolo	Valore	Unità
Ventilatore	G3FERRARI G50052		
Portata massima d'aria	F	10.81	m ³ /min
Potenza assorbita dal ventilatore	P	28.9	W
Valori di esercizio	SV	0.37	(m ³ /min) W
Consumo elettrico in modo "Attesa"	P _{sb}	0.8	W
Livello di potenza sonora del ventilatore	L _{wa}	52,5	dB(A)
Velocità massima dell'aria	C	2,5	m/s
Consumo elettrico stagionale	Q	10,1	kWh/a
Norme di misura per il valore di esercizio	IEC 60879: 2019		
Referente per ulteriori informazioni	Trevidea srl, Strada Consolare RN-RSM 62, Rimini (RN)		

EN

Information as for REG (UE) 206/2012	Symbol	Value	Unit
Tower fan	G3FERRARI G50052		
Maximum airflow	F	10.81	m ³ /min
Fan power input	P	28.9	W
Service value	SV	0.37	(m ³ /min) W
Standby power consumption	P _{sb}	0.8	W
Fan sound power level	L _{wa}	52,5	dB(A)
Maximum air velocity	C	2,5	m/s
Seasonal electricity consumption	Q	10,1	kWh/a
Measuring standard of service value	IEC 60879: 2019		
Contact details for obtaining more information	Trevidea srl, Strada Consolare RN-RSM 62, Rimini (RN)		

ES

Información REG (UE) 206/2012	Symbol	Value	Unit
Ventilador	G3FERRARI G50052		
Caudal máximo del ventilador	F	10.81	m ³ /min
Potencia utilizada por el ventilador	P	28.9	W
Valor de servicio	SV	0.37	(m ³ /min) W
Consumo de energía en modo de espera	P _{sb}	0.8	W
Nivel de potencia acústica del ventilador	L _{wa}	52,5	dB(A)
Velocidad máxima del aire	C	2,5	m/s
Consumo estacional de electricidad	Q	10,1	kWh/a
Norma de medición del valor de servicio	IEC 60879: 2019		
Datos de las personas de contacto para obtener más información	Trevidea srl, Strada Consolare RN-RSM 62, Rimini (RN)		

PT

Informação REG (UE) 206/2012	Symbol	Value	Unit
Ventilador	G3FERRARI G50052		
Débito máximo do ventilador	F	10.81	m ³ /min
Potência absorvida do ventilador	P	28.9	W
Valor de serviço	SV	0.37	(m ³ /min) W
Consumo energético em modo espera	P _{sb}	0.8	W
Nível de potência sonora do ventilador	L _{wa}	52,5	dB(A)
Velocidade máxima do ar	C	2,5	m/s
Consumo sazonal de eletricidade	Q	10,1	kWh/a
Norma de medição para o valor de serviço	IEC 60879: 2019		
Elementos de contacto para mais informações:	Trevidea srl, Strada Consolare RN-RSM 62, Rimini (RN)		

FR

Informations REG (UE) 206/2012	Symbol	Value	Unit
Ventilateur	G3FERRARI G50052		
Débit d'air maximal	F	10.81	m ³ /min
Puissance absorbée	P	28.9	W
Valeur de service	SV	0.37	(m ³ /min) W
Consommation d'électricité en mode veille	P _{sb}	0.8	W
Niveau de puissance acoustique	L _{wa}	52,5	dB(A)
Vitesse maximale de l'air	C	2,5	m/s
Consommation d'électricité saisonnière	Q	10,1	kWh/a
Norme de mesure de la valeur de service	IEC 60879: 2019		
Coordonnées de contact pour tout complément d'information	Trevidea srl, Strada Consolare RN-RSM 62, Rimini (RN)		

DE

Informationen REG (UE) 206/2012	Symbol	Value	Unit
Ventilatoren	G3FERRARI G50052		
Maximaler Volumenstrom	F	10.81	m ³ /min
Ventilator-Leistungsaufnahme	P	28.9	W
Serviceverhältnis	SV	0.37	(m ³ /min) W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	P _{sb}	0.8	W
Ventilator-Schalleistungspegel	L _{wa}	52,5	dB(A)
Maximale Luftgeschwindigkeit	C	2,5	m/s
Saisonaler Stromverbrauch	Q	10,1	kWh/a
Norm für Ermittlung des Serviceverhältnisses	IEC 60879: 2019		
Kontaktadresse für weitere Informationen	Trevidea srl, Strada Consolare RN-RSM 62, Rimini (RN)		