

Modèles	RIVER IDRO 16 T2
Usage prévu du produit	Poêle à granulés à chargement automatique avec chaudière intégrée
Fabricant	Cadel srl - Via Martiri della Libertà, 74 - 31025 S. Lucia di Piave (TV) - Italia
Marque	CADEL
Système AVCP	System 3
Organisme Notifié	NB 0476
Numéro du rapport d'essai	2011921
Spécification technique harmonisée	EN 14785:2006

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

Stabilité et résistance mécanique	Capacité de charge	20 kg	
Sécurité incendie - protection contre les matériaux combustibles	Distance minimale des matériaux combustibles - dessous (dB)	0 mm	
	Distance minimale des matériaux combustibles - sol avant (dF)	600 mm	
	Distance minimale des matériaux combustibles - plafond (dC)	750 mm	
	Distance minimale des matériaux combustibles - arrière (dR)	200 mm	
	Distance minimale des matériaux combustibles - côté (dS)	200 mm	
	Distance minimale des matériaux combustibles - rayonnement latéral (dL)	0 mm	
	Distance minimale des matériaux combustibles - rayonnement frontal (dP)	1000 mm	
	Épaisseur du matériau isolant protecteur	/	
	Conductivité thermique du matériau isolant protecteur (λ_d)	/	
	Classe de température du conduit de fumée	T200G	
Performances - Émissions	Non	Puissance nominale	Potenza ridotta
	Émission de monoxyde de carbone (CO à 13 % O ₂)	100 mg/Nm ³	150 mg/Nm ³
	Émission d'oxydes d'azote (NOX à 13 % O ₂)	95 mg/Nm ³	94 mg/Nm ³
	Émission de composés organiques volatils (OGC à 13 % O ₂)	2.2 mg/Nm ³	3 mg/Nm ³
	Émissions de particules (PM à 13 % O ₂)	13 mg/Nm ³	18 mg/Nm ³
Performances - Puissance et rendement	Puissance de chauffage de l'environnement	16.1 kW	4.9 kW
	Puissance de chauffage de l'eau	12,9 kW	3,4 kW
	Rendement - Rendement utile	93 %	96 %
Utilisation sûre et accessible - données d'installation du conduit de fumée	Température des gaz de combustion à la sortie	139 °C	66 °C
	Tirage minimum	12 Pa	2 Pa
	Masse des gaz de combustion	9.8 g/sec	4.5 g/sec
Indice d'efficacité énergétique	Efficacité énergétique saisonnière	89 ηs [%]	
	Indice d'efficacité énergétique	131	
	Classe d'efficacité énergétique (échelle A++ / G)	A++	
	Consommation électrique à la puissance nominale	117 W	
	Consommation électrique à charge partielle	76 W	
	Consommation électrique en veille	2 W	
Utilisation durable des ressources naturelles	Informations sur la durabilité environnementale	NPD	

Les performances du produit ci-dessus identifié sont conformes à l'ensemble des performances déclarées.

La présente déclaration de performance est délivrée conformément au règlement (UE) n° 305/2011, sous la responsabilité du fabricant ci-dessus identifié.

Santa Lucia di Piave, 14/11/22

CADEL s.r.l.
 Via Martiri della Libertà, 74
 31025 SANTA LUCIA DI PIAVE (TV)
 Tel. 0438 1520200 Fax 0438 73344
 Partita IVA 048210210202020202
 R.E.A. TV 227665 - Reg. Soc. Trib. TV 189949

Dassie Roberto (R&D Manager)