



EGUZKI MURAL / À POSER ÉTANCHE

C077BY

Ô temps suspends ton vol ! Laisse-moi admirer le design éthéré du poêle Eguzki et savourer la poésie de ses flammes. Une douce chaleur m'enveloppe, un sentiment de sérénité m'envahit.

Étanche BBC

Raccordable

Post
Combustion

Foyer Habillage
fonte

EN13240

Garantie 2 ans

Puissance optimale	6 kW
Taille maximale des bûches	40 cm
Surface chauffée	30 à 70 m ²
Diamètre de buse	150 mm



Choix de couleurs :

● Noir C077BY-06.

Option Support Mural
C077BY-00



MODÈLE	SANDY	TORON	EGUZKI MURAL / À POSER	EGUZKI	EGUZKI ACCUMULATEUR	EGUZKI SERPENTINE
Page	28	29	36	37	38	39
Désignation	Poêles à bois fonte	Poêles à bois fonte raccordables	Poêles à bois acier étanches			

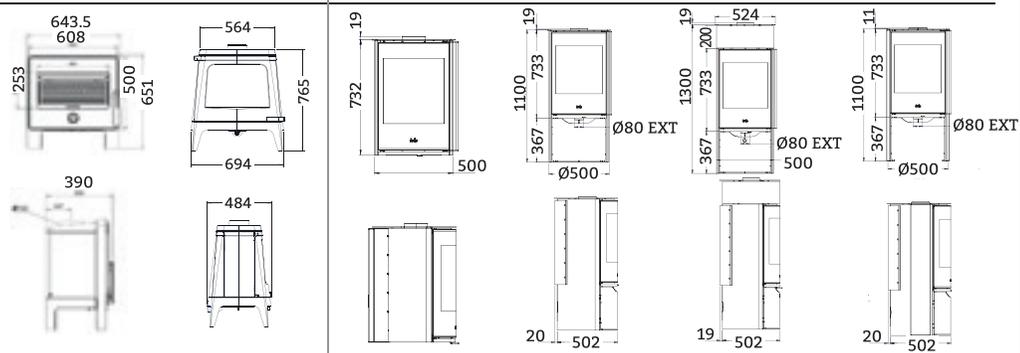
► **Dimensions et poids**

Hauteur (mm)	651	765	732	1100	1300	1100
Largeur (mm)	643	694	524	524	524	524
Profondeur (mm)	390	484	524	522	528	526
Diamètre de buse (mm)	150	150	150	150	150	150
Hauteur de buse / sol (mm)	-	-	-	-	-	-
Longueur de bûches (cm)	53	54	40	40	40	40
Poids (kg)	112	150	137	119	172	138

► **Performances**

Puissance optimale (kW) ¹	8 kW	8 kW	6 kW	6 kW	6 kW	6 kW
Modulation de puissance ²	5 à 12 kW	5 à 12 kW	4 à 9 kW	4 à 9 kW	4 à 9 kW	4 à 9 kW
Rendement (%) ³	77	77	75	75	75	75
Taux de CO (%) ⁴	0,08	0,10	0,12	0,12	0,12	0,12
Taux de CO (mg/Nm ³) ⁵	1000	1250	1500	1500	1500	1500
Concentration poussières (mg/Nm ³) ⁶	30	30	31	31	31	31
Concentration COG (mg/Nm ³) ⁷	70	70	103	103	103	103
Concentration NOx (mg/Nm ³) ⁸	160	160	160	160	160	160
Eco Design 2022 / IEE ⁹	Oui / 102	Oui / 102	Oui / 99	Oui / 99	Oui / 99	Oui / 99
Flamme verte / Ecolabel ¹⁰	7★ / A	7★ / A	7★ / A	7★ / A	7★ / A	7★ / A
Étanche ¹¹ (Compatible BBCRT2012)	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui
Raccordable	Non	Oui - ø 80 mm				
Post-combustion ¹²	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Éligible aides ¹³	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Sortie des fumées	Dessus	Dessus	Dessus	Dessus	Dessus	Dessus
Combustion prolongée ¹⁴	8 H	intermittent	intermittent	intermittent	intermittent	intermittent
Volume de chauffe (m ³) ¹⁵	105 à 240	105 à 240	80 à 180	80 à 180	80 à 180	80 à 180
Surface de chauffe (m ²) ¹⁶	40 à 100	40 à 100	30 à 70	30 à 70	30 à 70	30 à 70
Garantie ¹⁷	5 ans	5 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans
Norme	EN13240	EN13240	EN13240	EN13240	EN13240	EN13240

► **Schémas techniques (dimensions en mm)**



► **Finitions / Références**

Noir	-	-	C077BY-06	C077BX-06	C077BZ-06	-
Noir + pierre serpentine	-	-	-	-	-	C077CA-06
Anthracite	C077BD-06-DD	C07768-06	-	-	-	-