

Product overview

	Frame	Interior	Weight	Burner decoration	Operating version	Output (kW)	Efficiency (%)	Gas rate	Combustion system	Gas flue outlet / air supply	Type of gas *	Convection casing	Standard
	hidden door hidden door 3 hidden door 3+ 7 cm hidden door 3+ 10 cm hidden door 3+ 10 cm & stone bar floating frame 3	steel panels plain background ceramic black mirror interior	kg. aprox.	wood logs grey stones white marble shingles	thermostatic remote control	natural gas (min-max)	natural gas propane/butane	natural gas (m3/hr) propane (gr/hr)	balanced flue	∅ (mm)	natural gas propane butane	convection casing	CE
View Bell 3													
View Bell Large 3	•	•	141	•	•	2-9	85 85	1,30 750	•	100-150/130-200	•	•	
View Bell Medium 3	•	•	tbd	•	•	2-8	85 85	1,21 750	•	100-150/130-200	•	•	
View Bell Small 3	•	•	tbd	•	•	2-7	85 85	1,10 670	•	100-150/130-200	•	•	
View Bell													
View Bell Medium	•	•	132	•	•	2-7	80 77	1,15 670	•	130-200	•	•	
View Bell Small	•	•	94	•	•	2-6	80 75	0,85 640	•	100-150	•	•	
View Bell Vertical	•	•	76	•	•	2-5	80 75	0,85 510	•	100-150	•	•	
View Bell Room Divider Large	•	•	137	•	•	2-8	80 77	1,17 750	•	130-200	•	•	
View Bell Room Divider Medium	•	•	97	•	•	2-7	80 77	1,15 670	•	130-200	•	•	
Horizon Bell 3													
Horizon Bell XXL 3	•	•	175	•	•	2-12	85 85	1,60 860	•	100-150/130-200	•	•	
Horizon Bell XL 3	•	•	132	•	•	2-10	85 85	1,41 860	•	100-150/130-200	•	•	
Horizon Bell Large 3	•	•	122	•	•	2-9	85 85	1,30 750	•	100-150/130-200	•	•	
Horizon Bell Large Tunnel 3	•	•	138	•	•	2-9	85 85	1,30 750	•	100-150/130-200	•	•	
Horizon Bell Medium 3	•	•	112	•	•	2-8	85 85	1,21 750	•	100-150/130-200	•	•	
Horizon Bell Small 3	•	•	96	•	•	2-7	85 85	1,10 670	•	100-150/130-200	•	•	
Horizon Bell Small Tunnel 3	•	•	111	•	•	2-7	85 85	1,10 670	•	100-150/130-200	•	•	
Horizon Bell XS 3	•	•	78	•	•	2-6	85 85	0,95 670	•	100-150/130-200	•	•	
Horizon Bell													
Horizon Bell XXL	•	•	190	•	•	2-11	75 76	1,60 860	•	130-200	•	•	
Cadre	Hidden door Hidden door 3 hidden door 3-7 cm hidden door 3+10 cm hidden door 3+10 cm & stone bar Floating frame 3	Intérieur Lamelles en Acier Fond Lisse Céramique noire.	Poids kg. aprox.	Décoration du foyer Bûches céramique Cailloux gris Cailloux de marbres blancs	Version d'exploitation Télécommande	Puissance (kW) Gaz Naturel (min-max)	Rendements (%) Gaz naturel Propane/Butane	Taux de Gaz Gaz naturel (m3/hr) Propane (gr/hr)	Système de combustion Ventouse	Sortie de conduit de gaz	Type de gaz * Gaz Naturel Propane Butane	Caisse de convection Kit de convection	Norme CE

* Type of gas and burner decoration influence flame appearance (height). * Le type de gaz et la décoration peuvent influencer l'esthétique du foyer (la hauteur).

For more details see product manual www.bellfires.com

Pour plus de détails, télécharger les notices sur www.barbas.com

	Frame	Interior	Weight	Burner decoration	Operating version	Output (kw)	Efficiency (%)	Gas rate	Combustion system	Gas flue outlet / air supply	Type of gas *	Convection casing	Standard
Corner Bell 3	hidden door hidden door 3 hidden door 3+ 7 cm hidden door 3+ 10 cm hidden door 3+ 10 cm & stone bar floating frame 3 modern anthracite modern stainless steel	steel panels plain background ceramic black mirror interior ceramic classic stones hearth-plate Ceramic yellow stones Ceramic grey stones	kg. approx.	wood logs grey stones white marble shingles	thermostatic remote control	natural gas (min-max)	natural gas propane/butane	natural gas (m ³ /hr) propane (gr/hr)	balanced flue	∅ (mm)	natural gas propane butane	convection casing	CE
Corner Bell Large 3	•	•	140	•	•	2-9	85 85	1,30 750	•	100-150/130-200	•	•	
Corner Bell Medium 3	•	•	tbd	•	•	2-8	85 85	1,21 750	•	100-150/130-200	•	•	
Corner Bell Small 3	•	•	tbd	•	•	2-7	85 85	1,10 670	•	100-150/130-200	•	•	
Corner Bell													
Corner Bell Medium	•	•	145	•	•	2-7	80 77	1,15 670	•	130-200	•	•	
Corner Bell Small	•	•	125	•	•	2-5	80 75	0,85 640	•	100-150	•	•	
Vertical Bell 3													
Vertical Bell Medium 3	•	•	96	•	•	2-7	85 85	1,05 610	•	100-150/130-200	•	•	
Vertical Bell Medium Tunnel 3	•	•	111	•	•	2-7	85 85	1,05 610	•	100-150/130-200	•	•	
Vertical Bell Small 3	•	•	94	•	•	2-7	85 85	1,05 670	•	100-150/130-200	•	•	
Vertical Bell Small Tunnel 3	•	•	106	•	•	2-7	85 85	1,05 690	•	100-150/130-200	•	•	
Original Bell 3													
Derby Large 3	•	•	100	•	•	2-8	80 85	1,21 670	•	100-150/130-200	•	•	
Derby Large Tunnel 3	•	•	120	•	•	2-8	85 85	1,21 670	•	100-150/130-200	•	•	
Derby Small 3	•	•	80	•	•	2-7	85 85	1,08 670	•	100-150/130-200	•	•	
Topsham Large 3	•	•	90	•	•	2-8	85 85	1,18 670	•	100-150/130-200	•	•	
Topsham Small 3	•	•	70	•	•	2-7	85 85	0,98 670	•	100-150/130-200	•	•	
York Large 3	•	•	125	•	•	2-10	85 85	1,40 670	•	100-150/130-200	•	•	
York Small 3	•	•	90	•	•	2-8	85 85	1,18 670	•	100-150/130-200	•	•	
Vento Classic													
Vento Classic Large			190	•	•	2-8	75 75	1,28 710	•	130-200	•	•	
Vento Classic Medium			175	•	•	2-8	75 75	1,28 710	•	130-200	•	•	
Vento Classic Small			143	•	•	2-7	75 75	1,14 580	•	100-150	•	•	
Free Bell													
Free Bell		•	71	•	•	2-5	72 72	0,83 510	•	100-150	•	•	

Cadre

hidden door
hidden door 3
hidden door 3+ 7 cm
hidden door 3+ 10 cm
hidden door 3+ 10 cm & stone bar
floating frame 3
modern anthracite
modern stainless steel

Intérieur

Lamelles en Acier
Fond Lisse
Céramique noire
Pierres Classiques
Plaque de foyer décorée
Pierre jaune
Pierre grise

Poids

kg. approx.

Décoration du foyer

Bûches céramique
Cailloux gris
Cailloux de marbres blancs

Version d'exploitation

Télécommande

Puissance (KW)

Gaz Naturel (min-max)

Rendements (%)

Gaz naturel
Propane/Butane

Taux de Gaz

Gaz naturel (m³/hr)
Propane (gr/hr)

Système de combustion

Ventouse

Sortie de conduit de gaz

∅ (mm)

Type de gaz *

Gaz Naturel
Propane
Butane

Caisse de convection

Kit de Convection

Norme

CE

