

Product overview

	Frame	Double burner	Line Fire	Centre Fire	Interior	Weight	Burner decoration	Operating version	Output (kW)	Efficiency (%)	Gas rate	Combustion system	Gas flue outlet / air supply	Ø (mm)	Type of gas ²	Convection casing	Standard
View 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	Line Fire Centre Fire	steel panels plain background ceramic black mirror interior	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	Gas flue outlet / air supply	Ø (mm)	natural gas propane butane	convection casing	CE
View Bell Large 3	•	•	•	•	•	115	•	2-9	85 85	1,30 750	•	100-150/130-200	•	•	•	•	
View Bell Medium 3	•	•	•	•	•	97	•	2-8	85 85	1,21 750	•	100-150/130-200	•	•	•	•	
View Bell Small 3	•	•	•	•	•	82	•	2-7	85 85	1,10 670	•	100-150/130-200	•	•	•	•	
View Bell Derby 3	•	•	•	•	•	100	•	2-8	85 85	1,17 700	•	100-150/130-200	•	•	•	•	
View Bell Vertical 3	•	•	•	•	•	80	•	2-6	85 85	0,90 420	•	100-150/130-200	•	•	•	•	
View Bell																	
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	•	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	•	•	•	•	

¹ Not possible with propane/ butane.

² Type of gas and burner decoration influence flame appearance (height).
For more details see product manual www.bellfires.com

	Corner Bell 3	Vertical Bell 3	Original Bell 3	Vento Classic	Free Bell	Ø (mm)	Type of gas ²	Caisse de convection	Norme
Corner Bell Large 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Corner Bell Medium 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Corner Bell Small 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Corner Bell Derby 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vertical Bell Medium 3	•	•	•	•	•	100-150	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vertical Bell Medium Tunnel 3	•	•	•	•	•	130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vertical Bell Small 3	•	•	•	•	•	130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vertical Bell Small Tunnel 3	•	•	•	•	•	130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Original Bell 3									
Derby Large 3	•	•	•	•	•	100	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Derby Large Tunnel 3	•	•	•	•	•	120	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Derby Small 3	•	•	•	•	•	80	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Topsham Large 3	•	•	•	•	•	90	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Topsham Small 3	•	•	•	•	•	70	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
York Large 3	•	•	•	•	•	125	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
York Small 3	•	•	•	•	•	90	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vento Classic Large	•	•	•	•	•	190	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vento Classic Medium	•	•	•	•	•	175	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vento Classic Small	•	•	•	•	•	143	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Free Bell	•	•	•	•	•	71	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE

¹ Pas possible aux propane/butane.

² Le type de gaz et la décoration peuvent influencer l'esthétique du foyer (la hauteur).
Pour plus de détails, télécharger les notices sur www.barbas.com

	Corner Bell 3	Vertical Bell 3	Original Bell 3	Vento Classic	Free Bell	Ø (mm)	Type of gas ²	Caisse de convection	Norme
Corner Bell Large 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Corner Bell Medium 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Corner Bell Small 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Corner Bell Derby 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vertical Bell Medium 3	•	•	•	•	•	100-150	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vertical Bell Medium Tunnel 3	•	•	•	•	•	130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vertical Bell Small 3	•	•	•	•	•	130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vertical Bell Small Tunnel 3	•	•	•	•	•	130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Original Bell 3									
Derby Large 3	•	•	•	•	•	100	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Derby Large Tunnel 3	•	•	•	•	•	120	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Derby Small 3	•	•	•	•	•	80	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Topsham Large 3	•	•	•	•	•	90	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Topsham Small 3	•	•	•	•	•	70	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
York Large 3	•	•	•	•	•	125	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
York Small 3	•	•	•	•	•	90	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vento Classic Large	•	•	•	•	•	190	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vento Classic Medium	•	•	•	•	•	175	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vento Classic Small	•	•	•	•	•	143	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Free Bell	•	•	•	•	•	71	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE

¹ Not possible with propane/ butane.

² Le type de gaz et la décoration peuvent influencer l'esthétique du foyer (la hauteur).
Pour plus de détails, télécharger les notices sur www.barbas.com

	Corner Bell 3	Vertical Bell 3	Original Bell 3	Vento Classic	Free Bell	Ø (mm)	Type of gas ²	Caisse de convection	Norme
Corner Bell Large 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Corner Bell Medium 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Corner Bell Small 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Corner Bell Derby 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vertical Bell Medium 3	•	•	•	•	•	100-150/130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vertical Bell Medium Tunnel 3	•	•	•	•	•	130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vertical Bell Small 3	•	•	•	•	•	130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vertical Bell Small Tunnel 3	•	•	•	•	•	130-200	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Original Bell 3									
Derby Large 3	•	•	•	•	•	100	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Derby Large Tunnel 3	•	•	•	•	•	120	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Derby Small 3	•	•	•	•	•	80	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Topsham Large 3	•	•	•	•	•	90	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Topsham Small 3	•	•	•	•	•	70	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
York Large 3	•	•	•	•	•	125	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
York Small 3	•	•	•	•	•	90	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vento Classic Large	•	•	•	•	•	190	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vento Classic Medium	•	•	•	•	•	175	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Vento Classic Small	•	•	•	•	•	143	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE
Free Bell	•	•	•	•	•	71	natural gas propane butane	Kit de Convection	CE

¹ Not possible with propane/ butane.

² Le type de gaz et la décoration peuvent influencer l'esthétique du foyer (la hauteur).
Pour plus de détails, télécharger les notices sur www.barbas.com

