



BILIGHT

GCV 150 44 20 B11 TSRC



Volume net	143 L
Puissance nominale	2000 W
Temps de réchauffement Δt 45K (15 - 60 \square)**80 \square	3:44 h:min
Consommation annuelle d'énergie électrique AEC	4404 kWh
Classe énergétique	C
Hauteur	1.315 m
Largeur	0.440 m
Profondeur	0.467 m
Diamètre	440 mm
Positionnement	Вертикален
Vitesse d'écoulement	XL
V40	233 L



$T_{\text{out of the box}}$	65 °C
MAX40	257 L