

## Becs Bunsen électroniques

- ▶ commande à pied ou par détecteur IR
- ▶ tout gaz, compatible cartouche butane

- conditions de stérilité et de sécurité optimales
- livrés avec deux becs distincts, pour gaz naturel ou gaz propane / butane, démontables sans outil
- connexion des cartouches de butane à l'appareil grâce à un adaptateur spécial
- flamme stable même en présence de fort courant d'air
- interruption de l'arrivée de gaz en cas d'extinction de la flamme (après 10 s)
- sécurité de surchauffe : le corps du brûleur n'excède jamais les 60°C
- protection anti-déversement : canal d'évacuation au fond de l'appareil
- construction en acier inox avec support d'inclinaison inclus sous l'appareil
- **gaz naturel** : 20 mbar
- **butane / propane** : 50 mbar
- raccord cannelé : Ø 10 mm interne



**i** Création d'un champ stérile autour de la flamme.



Brûleur	standard	détection infrarouge affichage digital
<b>mise en service</b>	commande à pied ou bouton marche / arrêt	détection IR (sensibilité réglable : 0 à 8 cm) extinction par nouveau passage de la main ou automatiquement après un délai réglable de 1 à 99 s
<b>affichage</b>	-	affichage LED couleur
<b>minuterie</b>	-	réglable 1 s. à 120 min.
<b>puissance</b>	gaz naturel 600 W, propane / butane 1200 W	gaz naturel 600 W, propane / butane 1200 W
<b>alimentation</b>	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
<b>dimensions</b>	125 x 160 x h85 mm / 1 kg	125 x 160 x h85 mm / 1 kg
<b>Brûleur électrique</b>	<b>ST6000</b> [1]	<b>ST6500</b> [2]
<b>cartouches de gaz butane et adaptateurs</b> [3]		
<b>Adaptateur cartouche CV360</b>	<b>ST6100</b>	<b>ST6100</b>
<b>Adaptateur cartouche C206</b>	<b>ST6101</b>	<b>ST6101</b>
<b>Cartouches butane CV360, les 6</b>	<b>ST3360</b>	<b>ST3360</b>
<b>Cartouches butane C206, les 10</b>	<b>ST3206</b>	<b>ST3206</b>
<b>accessoires de sécurité</b>		
<b>Écran de protection en verre</b>	[4] <b>ST6103</b>	<b>ST6103</b>
<b>Bouclier de protection inox</b>	[5] <b>ST6104</b>	<b>ST6104</b>
<b>Portoir latéral pour 5 anses</b>	[6] <b>ST6105</b>	<b>ST6105</b>

Autres adaptateurs, cartouches et tuyaux à gaz : sur demande



## Raccordement au gaz



- les flexibles de raccordement au gaz sont proposés avec une longueur de 1 m, autres longueurs et autres modèles page 665 ?

référence	Prix HT
<b>TGAZ100</b> tuyau caoutchouc armé raccord cannelé, tout gaz, 1 m	[1]
<b>TGN2</b> tuyau caoutchouc raccord à vis G1/2" normalisé, gaz naturel, 1 m	[2]
<b>TGP2</b> tuyau caoutchouc raccord à vis G1/2" normalisé, butane/propane, 1 m	

## Cartouches de gaz à valve ou à percer, avec adaptateur

référence	Prix HT
<b>cartouches à valve</b>	
<b>WD6180</b> gaz CV 360 52 g, durée 40 min	
<b>WD6181</b> gaz CG 1750, 170 g, durée 150 min	
<b>WD6182</b> gaz Express 444, 60 g, durée 50 min	
<b>WD6185</b> gaz CV 470, 450 g, durée 370 min	
<b>WD6192</b> gaz CP 250, 250 g, durée 210 min	
<b>WD6183</b> gaz CV 300, 240 g	
<b>cartouche à percer</b>	
<b>WD6190</b> gaz C 206 butane/propane 190 g, durée 170 min	
<b>adaptateurs de sécurité pour cartouches de gaz</b>	
<b>WD8700</b> adaptateur gaz CV 360	
<b>WD6810</b> adaptateur gaz CG 1750	
<b>WD6750</b> adaptateur gaz Express 444	
<b>WD6850</b> adaptateur gaz CV 470/CV 270	
<b>WD6820</b> adaptateur gaz CP 250	
<b>WD6815</b> adaptateur gaz C 206	



- **cartouches à valve** : se vissent directement sur l'appareil et peuvent être retirées même s'il reste du gaz à l'intérieur, à compléter par un adaptateur
- **cartouches à percer** : ne peuvent être retirées de l'appareil tant qu'il reste du gaz à l'intérieur, à compléter par un adaptateur
- **adaptateurs de sécurité** pour le raccordement des cartouches de gaz : livrés avec un régulateur de pression intégré, un robinet d'arrêt, et selon les références, un flexible de 0,5 m et un support en acier