

## Installation domestique butane propane

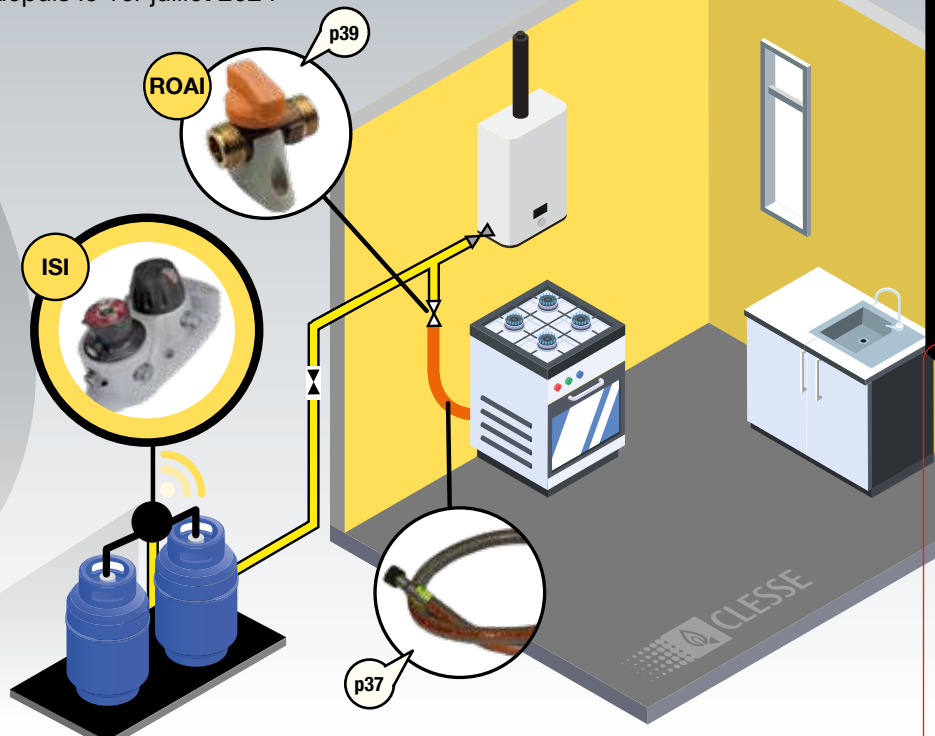
Installations bouteilles depuis le 1er juillet 2024



### Réglementation ROAI

Courant 2025, la réglementation gaz évolue pour imposer l'installation d'un ensemble ROAI + flexible Butane/Propane. En attendant la mise en application de cette réglementation, il est obligatoire d'installer un ensemble ROAI + flexible Gaz de Réseau (voir guide AMG édition 7 d'avril 2024 du CNPG).

- Tuyauterie fixe basse pression (37 ou 29 mbar)
- Flexigaz BUT-PRO ou Flexigaz Inox
- △ Vanne d'arrêt
- △ ROAI GPL
- △ Robinet d'appareil à gaz



### Inverseurs à Sécurités Intégrées

### NOUVELLES INSTALLATIONS



#### CompacTR 900

P B

Compatibles  
Télémetrie  
Voir p.14



#### Inverseur à Sécurités Intégrées

Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Observation	Code article
			Entrée	Sortie		
5 kg/h (70kW)	2 ÷ 16 bar	37 mbar	M. M20x1,5	M. M20x1,5		5195T01
2,6 kg/h (36kW)	0,7 ÷ 7,5 bar	29 mbar				



#### CompacTR 900 - Prokit et Bukit

P B



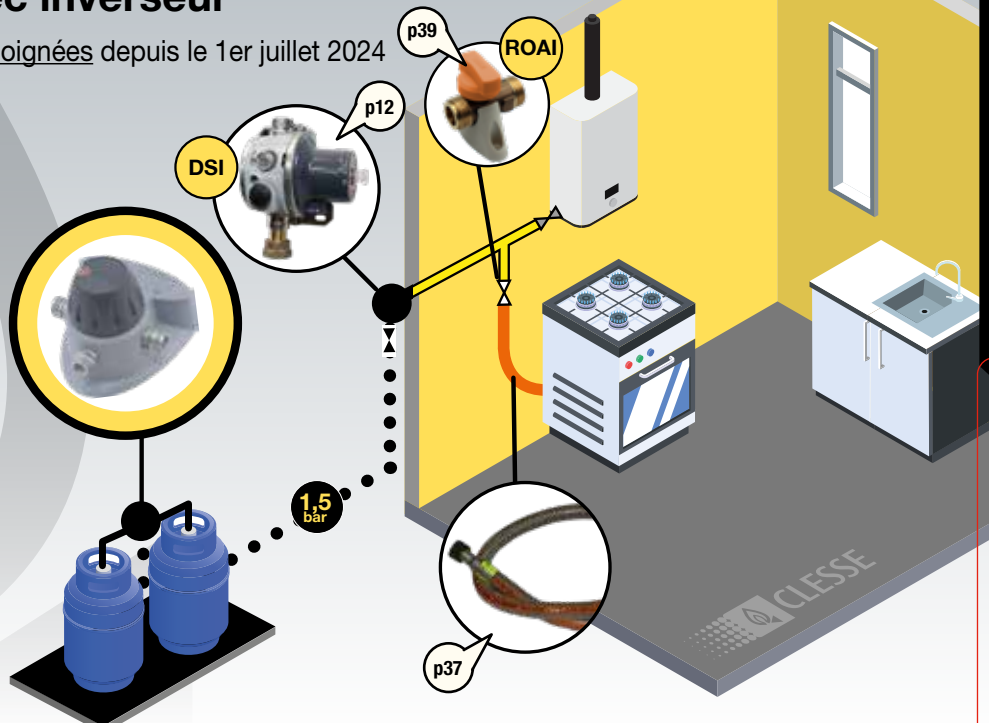
Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Observation	Code article
			Entrée	Sortie		
5 kg/h (70kW)	2 ÷ 16 bar	37 mbar	M. M20x1,5	M. M20x1,5	Lyres élastomère	8195NE1
2,6 kg/h (36kW)	0,7 ÷ 7,5 bar	29 mbar				



## Installation domestique butane propane avec inverseur

Installation en cas de bouteilles éloignées depuis le 1er juillet 2024

- Tuyauterie fixe haute pression (1,5 bar)
- Tuyauterie fixe basse pression (37 ou 29 mbar)
- Flexigaz BUT-PRO ou Flexigaz Inox
- Vanne d'arrêt
- Robinet d'appareil à gaz
- ROAI GPL



### Inverseurs automatiques haute pression



#### 2175C

Inverseur limiteur automatique pour bouteilles - 138 kW - Limiteur de pression 1,8 bar intégré.



Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Raccords	Observation	Utilisation habituelle	Code article	
			Entrée	Sortie				Non brochable	Kit brochable
10	2 - 16	1,5	M20x1,5	RC-FB	Limiteur de pression intégré	domestique ou commerciale	2175C05	/	/
10	2 - 16	1,5		RC-FB					
10	2 - 16	1,5		Braser 12					



#### 2175T\*

Inverseur automatique "Telemetry Ready" CompacTi compatible - 70 kW  
Limiteur de pression 1,8 bar intégré. Inverseur polyvalent connectable en Bluetooth.



Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Raccords	Observation	Utilisation habituelle	Code article	
			Entrée	Sortie				Non brochable	Kit brochable
5	2 - 16	1,5	M20x1,5	RC-FB	/	domestique ou commerciale	2175T00	/	/
				Lyres élastomère					
				Lyres Clessinox					

\* Compatible avec notre module de télémétrie associé 4175BL1 (vendu séparément). Voir p.14.



#### 175B

Inverseur automatique 1ère détente - 138 kW

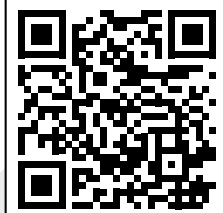


Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Raccords	Observation	Certification	Utilisation habituelle	Code article	
			Entrée	Sortie					Non brochable	Kit brochable
2.6	0,7 - 7,5	500	M.M20x1,5	Braser 12	RC-FB	domestique ou commerciale	NF GAZ	commerciale et industrielle	0175B00	/
									/	817NNE1
									/	817NNX1
									0175BS2	/

**ISI**  
**La solution du  
futur : e-management  
des bouteilles de gaz**



Grâce à l'application CompacTi et son intelligence électronique embarquée, vous pouvez optimiser la gestion de vos bouteilles de gaz à distance et gagner en efficacité



DISPONIBLE SUR  
 App Store

DISPONIBLE SUR  
 Google play



### CompacTi

Module Bluetooth en option intégrable à l'arrière de votre inverseur CLESSE



Tout piloter  
depuis votre  
téléphone !

CompacTi 

Type de communications	Données transmises	Batterie	Plage de fonctionnement	Certifications	Indice IP	Code Article
						Brochable
BLE Bluetooth	Etat de la bouteille de service, détection droite gauche, numéro d'appareil	Batterie intégrée et remplaçable. Longue durée de vie > 5 ans	-25°C ÷ +55°C	Certifications ATEX et IECEx, RED communications	IP65 quand module clipsé dans l'inverseur automatique	4175BL1

En savoir plus : retrouvez toutes les informations sur notre site web.

## Inverseurs



175CS

P

Inverseur automatique - 275 kW

Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Raccords	Code article
			entrées	sortie		
kg/h	bar	bar				
20	3,5 - 16	3	M. M20x1,5	M. M20x1,5	RC-FB	0175CS1 0175C21
	2 - 16	1,5				

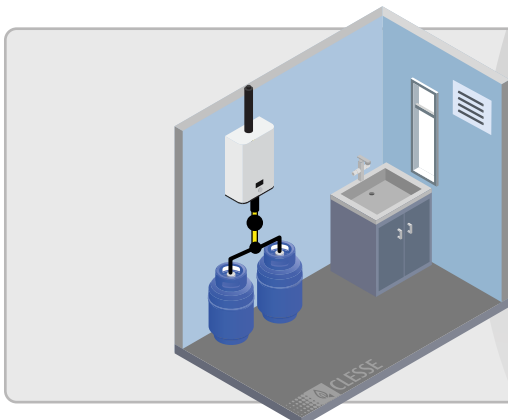


126

P

Inverseur automatique - 690 kW

Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Raccords	Observation	Code article
			entrées	sortie			
kg/h	bar	bar					
50	2 - 16	1,5	M. G3/4"	M. G3/4"	RC-FB	avec magiscope P96 10x100	0126002

Exemple d'utilisation 465 :  
Chauffe-eau instantanéLe détendeur 465 doit être raccordé à  
l'appareil par une canalisation rigide.  
Flexible interdit.MAINTENANCE  
UNIQUEMENT

465

B

Détendeur simple - 36 kW

Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Observation	Utilisation habituelle	Code article
			Entrée	Sortie			
kg/h	bar	mbar					
2,6	0,3 - 7,5	29	E. bouteille	M. M20x1,5	Détendeur sans sécurité	domestique : chauffe-bain + coupleur 110	000890



5175

B

Inverseur - 36 kW

Débit	Pression d'entrée	Pression de sortie	Raccordement		Observation	Utilisation habituelle	Code article
			Entrée	Sortie			
kg/h	bar	mbar					
2,6	0,7 - 7,5	29	M. M20x1,5	M. M20x1,5	Butane uniquement	domestique	5175B02

