



TOUTE
LA
SOUDURE

CENTRALE DE DÉTENTE DE GAZ

NOUS SOMMES SPÉCIALISTES
EN CENTRALES DE DÉTENTE
ET EN CONSEILS
DE RÉSEAUX GAZ



CONTACTEZ NOTRE ASSISTANT CONSEIL

M. MASSALOU

jm.massalou@toute-la-soudure.com

☎ 06 28 09 83 59

📍 4 Rue de la Merlette, 77260 Sept-Sorts

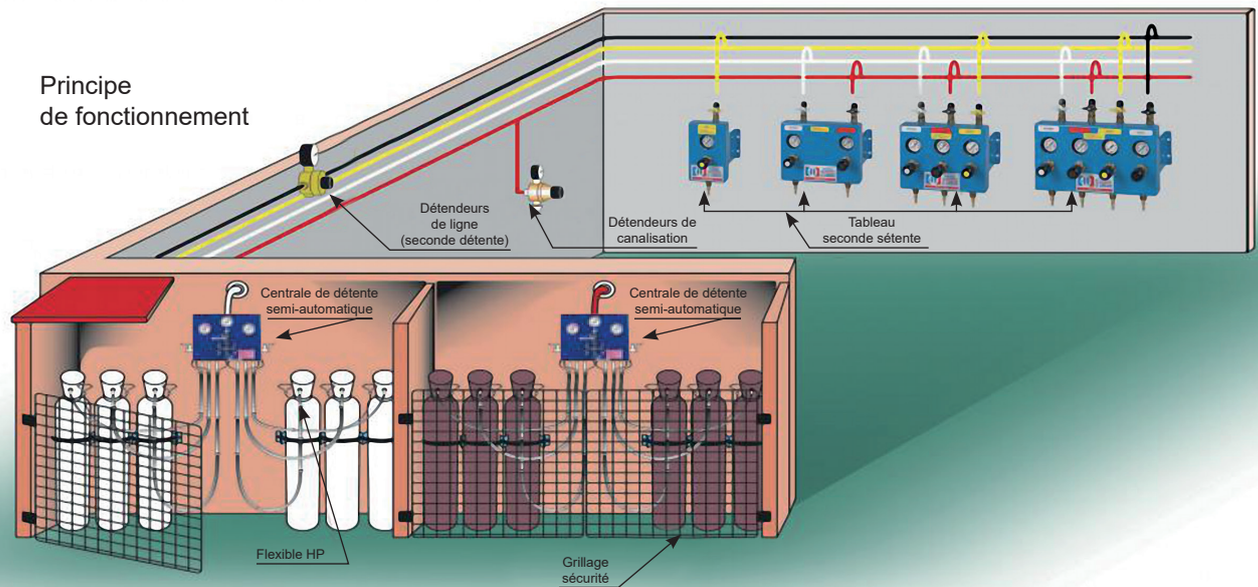
☎ 01.60.22.02.22 / FAX: 01.60.22.70.50

🌐 www.toutelasoudure.fr / info@toute-la-soudure.fr

LE SPÉCIALISTE DU MATÉRIEL DE SOUDAGE AU GAZ

CENTRALES DE DÉTENTE DE GAZ

INSTALLATION D'UN RÉSEAU DE GAZ CENTRALISÉ



AVANTAGES D'UNE INSTALLATION DE GAZ CENTRALISÉE

Gain de productivité :

- Postes de travail alimentés en gaz en continu donc pas de perte de temps pour changer de bouteille de gaz et pas de risque de rupture de stock de gaz pour un soudeur car une même bouteille alimente plusieurs postes de travail
- Meilleure gestion des stocks de gaz (plus besoin d'une bouteille par poste de travail)
- Manutention plus aisée des bouteilles ou cadre de gaz car stocké dans un seul lieu

Gain de sécurité :

- Pas de risque de blessure lié à la manutention des bouteilles de gaz dans l'atelier
- Anti-retour pare-flamme intégré directement sur le bloc détendeur à chaque poste de travail

Alimentation en gaz de meilleure qualité :

- alimentation continue à une pression constante et contrôlée à partir d'une source (centrale simplifiée) ou de 2 sources de gaz alternativement en service et en réserve.

Gain de place et confort d'utilisation :

- stockage réduit et groupé des bouteilles.
- bonne vidange des bouteilles
- facilité d'emploi

ÉTAPES POUR CRÉER SON INSTALLATION

- 1 - Choisir le type de centrale (première détente des gaz au niveau du stockage)
 - SIMPLIFIÉE**
1 source de gaz de 1 à 6 bouteilles ou 1 cadre existe en version gauche ou en version droite (possibilité d'ajouter un tableau semi-automatique par la suite entre 1 source de gaz à gauche et 1 source de gaz à droite)
 - OU**
 - SEMI-AUTOMATIQUE**
2 sources de gaz (avec basculement automatique d'une source à l'autre):
 - une à gauche de 1 à 6 bouteilles ou 1 ou 2 cadres
 - une à droite de 1 à 6 bouteilles ou 1 ou 2 cadres
- 2 - Créer le réseau de tuyauterie (nous pouvons effectuer cette prestation)
Si besoin de gérer la pression d'une canalisation : mettre un détendeur horizontal
- 3 - Pour vos postes de travail, installer les blocs détendeurs de seconde détente (avec ou sans tôle de protection) qui sont livrés avec vanne et anti-retour.

CENTRALE SEMI-AUTOMATIQUE ZEPHIR



avec tôle inox en option

CENTRALE DE DÉTENTE
DE GAZ

3

CENTRALE GAZ NEUTRE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
135432 E	Centrale 2 x 1 bouteille gaz neutre	51	
135433 E	Centrale 2 x 2 bouteilles gaz neutre	51	
135434 E	Centrale 2 x 3 bouteilles gaz neutre	51	
135435 E	Centrale 2 x 4 bouteilles gaz neutre	51	
135436 E	Centrale 2 x 5 bouteilles gaz neutre	51	
135437 E	Centrale 2 x 6 bouteilles gaz neutre	51	

Pour les centrales CO², rajouter 2 réchauffeur CO²

CENTRALE SEMI-AUTOMATIQUE ZEPHIR

CENTRALE OXYGÈNE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
135930 E	Centrale 2 x 1 bouteille oxygène	51	
135421 E	Centrale 2 x 2 bouteilles oxygène	51	
135422 E	Centrale 2 x 3 bouteilles oxygène	51	
135423 E	Centrale 2 x 4 bouteilles oxygène	51	
135424 E	Centrale 2 x 5 bouteilles oxygène	51	
135425 E	Centrale 2 x 6 bouteilles oxygène	51	

CENTRALE ACÉTYLÈNE

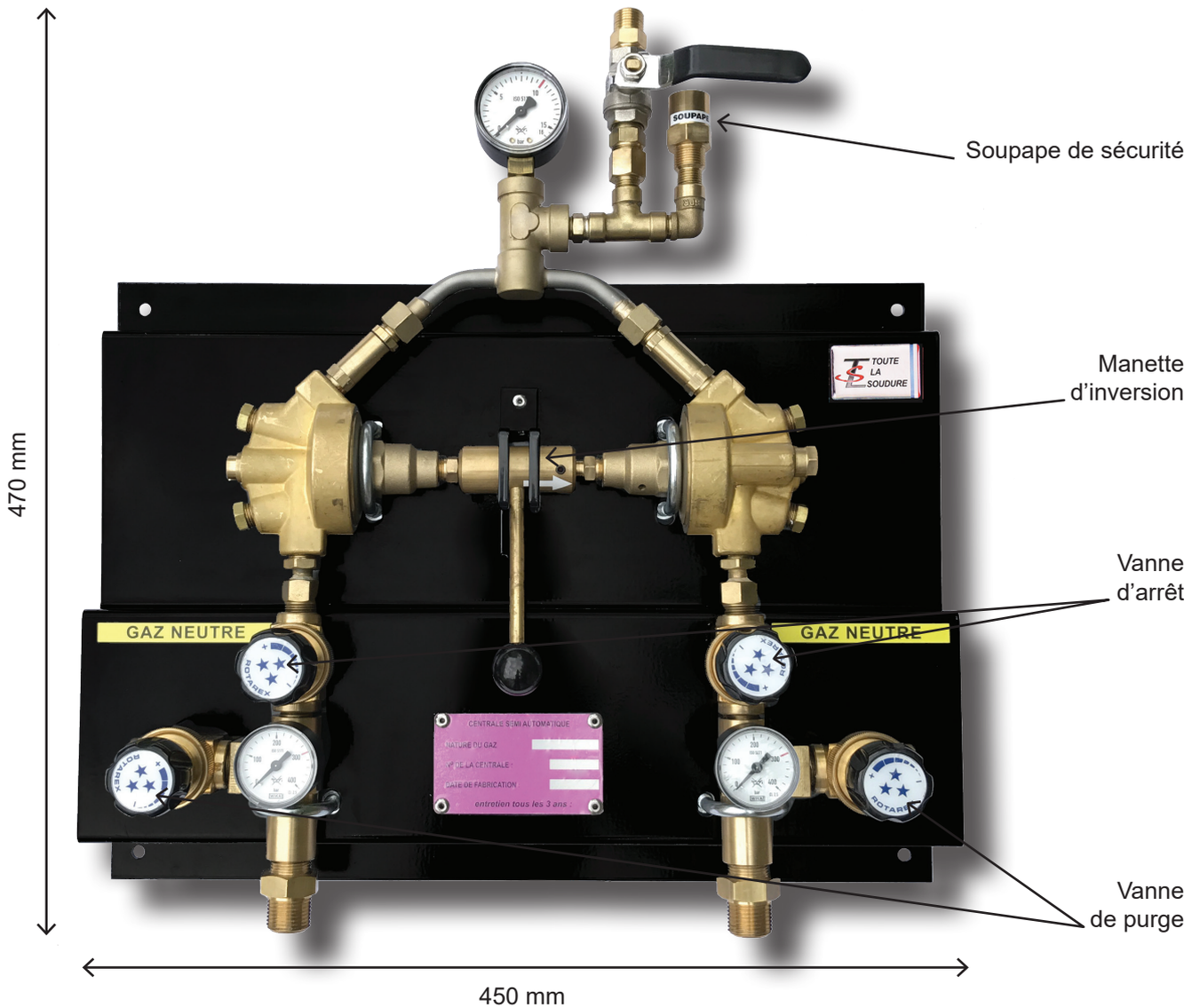
RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
135931 E	Centrale 2 x 1 bouteille acétylène	51	
135427 E	Centrale 2 x 2 bouteilles acétylène	51	
135428 E	Centrale 2 x 3 bouteilles acétylène	51	
135429 E	Centrale 2 x 4 bouteilles acétylène	51	
135430 E	Centrale 2 x 5 bouteilles acétylène	51	
135431 E	Centrale 2 x 6 bouteilles acétylène	51	

CENTRALE PROPANE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
135934 E	Centrale 2 x 1 bouteille propane	51	
135445 E	Centrale 2 x 2 bouteilles propane	51	
135446 E	Centrale 2 x 3 bouteilles propane	51	
135447 E	Centrale 2 x 4 bouteilles propane	51	
135448 E	Centrale 2 x 5 bouteilles propane	51	
135449 E	Centrale 2 x 6 bouteilles propane	51	

CENTRALE HYDROGÈNE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
135408 E	Centrale 2 x 1 bouteille hydrogène	51	
135409 E	Centrale 2 x 2 bouteilles hydrogène	51	
135410 E	Centrale 2 x 3 bouteilles hydrogène	51	
135411 E	Centrale 2 x 4 bouteilles hydrogène	51	
135412 E	Centrale 2 x 5 bouteilles hydrogène	51	
135413 E	Centrale 2 x 6 bouteilles hydrogène	51	



avec tôlerie inox en option

ACCESSOIRES CENTRALE ZEPHIR

TABLEAUX SEMI-AUTOMATIQUE ZEPHIR

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
135573	Tableau semi-automatique oxygène	51	
135575	Tableau semi-automatique gaz neutre	51	
135574	Tableau semi-automatique acétylène	51	
135557	Tableau semi-automatique propane	51	
138079	Tableau semi-automatique hydrogène	51	
138059	Flexible lg 500 mm inox	51	
138057	Flexible lg 1000 mm inox	51	
138058	Flexible lg 500 mm polyuréthane	51	
138056	Flexible lg 1000 mm polyuréthane	51	
131509	Té bouteille gaz neutre	10	
133546	Bouchon gaz neutre	10	
130060	Rechauffeur CO ² 210W sans marquage C-E	Net	

RÂTELIER POUR BOUTEILLE B50

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
OXY - N ² - CO ² - AD - H ²			
135210	Râtelier 1 bouteille (B50)	51	
135211	Râtelier 2 bouteilles (B50)	51	
135212	Râtelier 3 bouteilles (B50)	51	
PROPANE - FLAMAL			
135213	Râtelier 1 bouteille (B50)	51	
135214	Râtelier 2 bouteilles (B50)	51	
135215	Râtelier 3 bouteilles (B50)	51	

FLEXIBLES

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
138059	Flexible, lg 500 mm inox	51	
138057	Flexible, lg 1000 mm inox	51	
138058	Flexible, lg 500 mm polyéthylène	51	
138056	Flexible, lg 1000 mm polyéthylène	51	

6

STOP-FEU GAUCHE/DROITE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
134599 V	Stop-feu Gauche/Droite oxygène sortie de détendeur	17	
134600 V	Stop-feu Gauche/Droite acétylène sortie de détendeur	17	
134601 V	Stop-feu Gauche/Droite propane sortie de détendeur	17	



DIAPHRAGME D'ÉCLATEMENT

PERMET EN CAS D'EXPLOSION
OU DE SURPRESSION DU RÉSEAU GAZ

LA RUPTURE ET L'ÉVACUATION VERS L'EXTÉRIEUR

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
136887	Disque d'éclatement	17	
135550	Ensemble sécurité acétylène	17	

ACCESSOIRES CENTRALE ZEPHIR

SIGNALISATION D'INVERSION POUR CENTRALE DE DÉTENTE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
POUR GAZ COMPRIMÉS			
136092	Ens. contrôleur d'inversion Comprenant : 1 manostat, 1 boîtier avec transfo 220/12 V. avec coupe-circuit et 1 voyant bleu	17	
POUR GAZ COMBUSTIBLES			
136093	Ens. contrôleur d'inversion Comprenant : 1 manostat, 1 boîtier avec transfo 220/12 V. avec coupe-circuit et 1 voyant rouge	17	



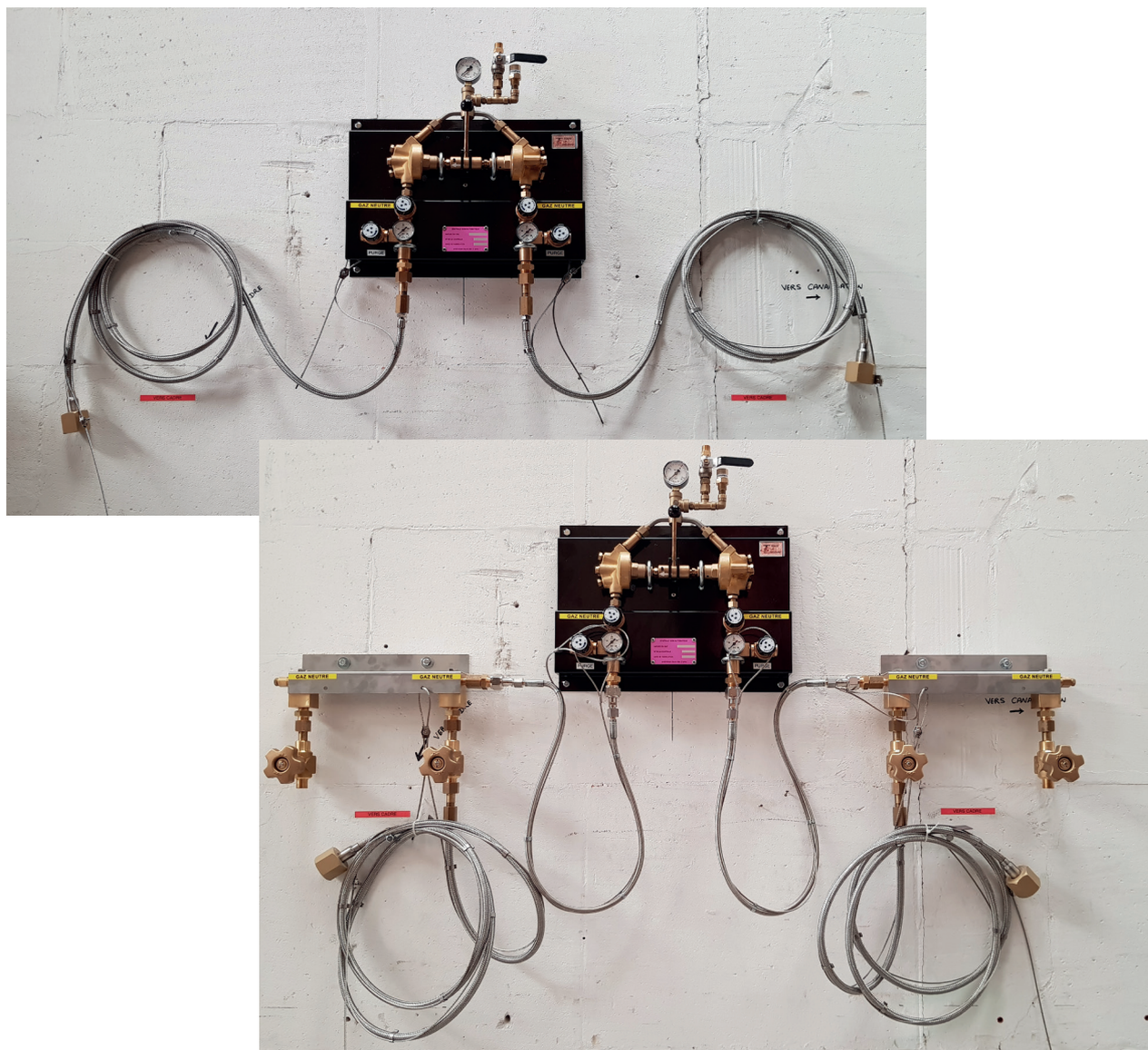
VANNE BASSE PRESSION TYPE PN20

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
OXYGÈNE - GAZ NEUTRE			
135384	Vanne 1/4 de tour (gaz-comprimés) volant bleu 1/4" gaz femelle	51	
133989	Vanne 1/4 de tour (gaz-comprimés) volant bleu 3/8" gaz femelle	50	
135261	Vanne 1/4 de tour (gaz-comprimés) volant bleu 1/2" gaz femelle	50	
135386	Vanne 1/4 de tour (gaz-comprimés) volant bleu 3/4" gaz femelle	50	
ACÉTYLÈNE - PROPANE			
135385	Vanne 1/4 de tour (gaz-combustibles) volant rouge 1/4" gaz femelle	51	
133990	Vanne 1/4 de tour (gaz-combustibles) volant rouge 3/8" gaz femelle	50	
135262	Vanne 1/4 de tour (gaz-combustibles) volant rouge 1/2" gaz femelle	50	
135387	Vanne 1/4 de tour (gaz-combustibles) volant rouge 3/4" gaz femelle	50	

CENTRALE DE DÉTENTE
DE GAZ

7

CENTRALE SEMI-AUTOMATIQUE CADRE ZEPHIR



CENTRALE SEMI-AUTOMATIQUE GAZ NEUTRE CADRE

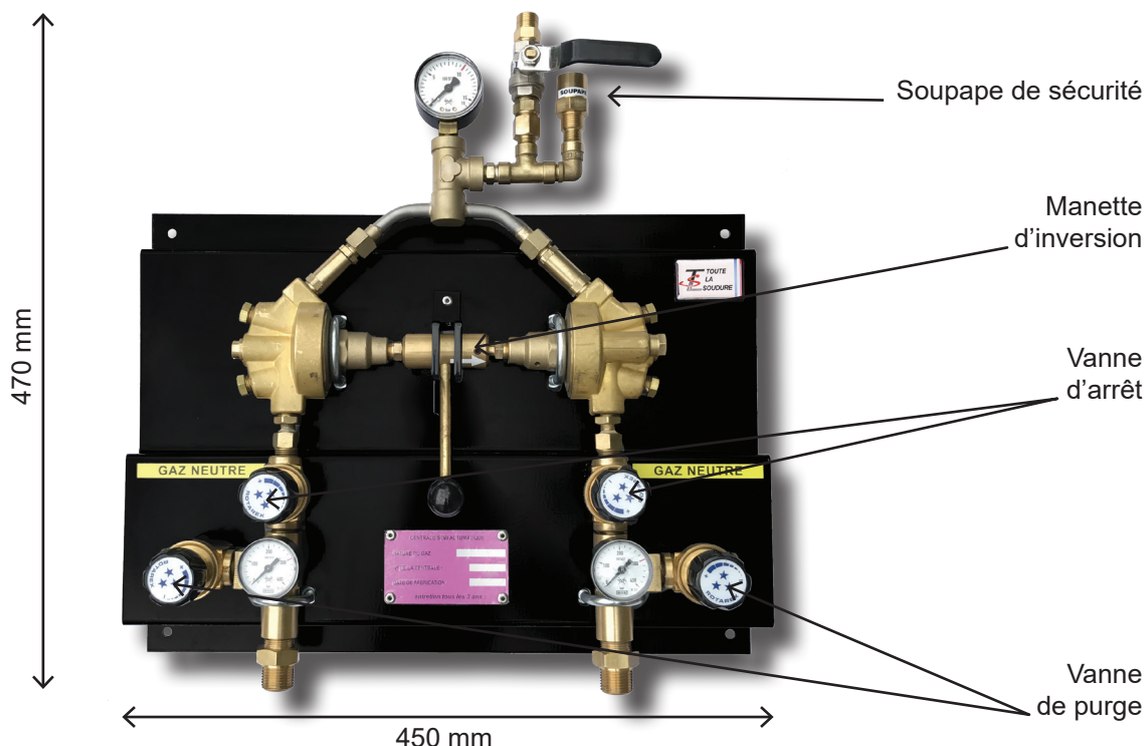
RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
136473	Centrale 2x1 cadre gaz neutre	51	
135564	Centrale 2x2 cadre gaz neutre	51	

CENTRALE SEMI-AUTOMATIQUE OXYGÈNE CADRE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
136472	Centrale 2x1 cadre oxygène	51	
135561	Centrale 2x2 cadre oxygène	51	

CENTRALE SEMI-AUTOMATIQUE ACÉTYLÈNE CADRE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
136474	Centrale 2x1 cadre acétylène	51	



ACCESSOIRES CENTRALE ZEPHIR CADRE TABLEAUX SEMI-AUTOMATIQUE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
135573	Tableau semi-automatique oxygène	51	
135575	Tableau semi-automatique gaz neutre	51	
135574	Tableau semi-automatique acétylène	51	
130060	Rechauffeur CO ² 210W sans marquage C-E	Net	

FLEXIBLES

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
138057	Flexible lg 1000 mm inox	51	
138056	Flexible lg 1000 mm polyuréthane	51	
138106	Flexible lg 3 m oxygène cadre	51	
138124	Flexible lg 3 m gaz neutre cadre	51	
136519	Flexible lg 3 m acétylène cadre	51	

COLLECTEURS

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
OXYGÈNE, 2 SORTIES AVEC VANNE D'ARRÊT			
135305 C	Collecteur 2 bouteilles à Droite cadre	51	
135315 C	Collecteur 2 bouteilles à Gauche cadre	51	
ACÉTYLÈNE, 2 SORTIES AVEC VANNE D'ARRÊT			
135345 C	Collecteur 2 bouteilles à Droite cadre	51	
135355 C	Collecteur 2 bouteilles à Gauche cadre	51	
GAZ NEUTRE, 2 SORTIES AVEC VANNE D'ARRÊT			
135325 C	Collecteur 2 bouteilles à Droite cadre	51	
135335 C	Collecteur 2 bouteilles à Gauche cadre	51	

CENTRALE SIMPLIFIÉE ECO

Les centrales simplifiées OXYGÈNE / ACÉTYLÈNE / PROPANE & HYDROGÈNE sont équipées de Stop-feu Grand débit avec arrêt thermique.



CENTRALE GAZ NEUTRE

RÉF DROITE	RÉF GAUCHE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
135939 E	135949 E	Centrale simplifiée 1 bouteille	51	
135485 E	135535 E	Centrale simplifiée 2 bouteilles	51	
135486 E	135536 E	Centrale simplifiée 3 bouteilles	51	

CENTRALE OXYGÈNE

RÉF DROITE	RÉF GAUCHE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
135935 E	135945 E	Centrale simplifiée 1 bouteille	51	
135475 E	135525 E	Centrale simplifiée 2 bouteilles	51	
135476 E	135526 E	Centrale simplifiée 3 bouteilles	51	

CENTRALE ACÉTYLÈNE

RÉF DROITE	RÉF GAUCHE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
135937 E	135947 E	Centrale simplifiée 1 bouteille	51	
135480 E	135530 E	Centrale simplifiée 2 bouteilles	51	
135481 E	135531 E	Centrale simplifiée 3 bouteilles	51	

CENTRALE PROPANE

RÉF DROITE	RÉF GAUCHE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
135943 E	135953 E	Centrale simplifiée 1 bouteille	51	
135495 E	135545 E	Centrale simplifiée 2 bouteilles	51	
135496 E	135546 E	Centrale simplifiée 3 bouteilles	51	

CENTRALE HYDROGÈNE

RÉF DROITE	RÉF GAUCHE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
138141 E	138144 E	Centrale simplifiée 1 bouteille	51	
138142 E	138145 E	Centrale simplifiée 2 bouteilles	51	
138143 E	138146 E	Centrale simplifiée 3 bouteilles	51	

Pour plus de bouteilles nous consulter

PIÈCES DÉTACHÉES CENTRALES SIMPLIFIÉES

DÉTENDEUR POUR CENTRALE SIMPLIFIÉE

RÉF DROITE	RÉF GAUCHE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
135860	135591	Euro mistral oxygène	11	
135861	135592	Euro mistral acétylène	11	
134806	135593	Euro mistral azote	11	
131058	135595	Elan propane 6 bars	11	
/	133842	Mistral SP hydrogène	11	

ACCESSOIRES DE CENTRALES SIMPLIFIÉES

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
131509 F	Té bouteille oxygène	10	
131509 A	Té bouteille acétylène	10	
131509 P	Té bouteille propane	10	
131509	Té bouteille gaz neutre	10	
131509 H	Té bouteille hydrogène	10	
133546	Bouchon gaz neutre	10	
130060	Rechauffeur CO ² 210W (sans marquage C-E)	net	

RÂTELIER POUR BOUTEILLE B50

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
	OXY - N ² - CO ² - AD - H ²		
135210	Râtelier 1 bouteille (B50)	51	
135211	Râtelier 2 bouteilles (B50)	51	
135212	Râtelier 3 bouteilles (B50)	51	
	PROPANE - FLAMAL		
135213	Râtelier 1 bouteille (B50)	51	
135214	Râtelier 2 bouteilles (B50)	51	
135215	Râtelier 3 bouteilles (B50)	51	

FLEXIBLES

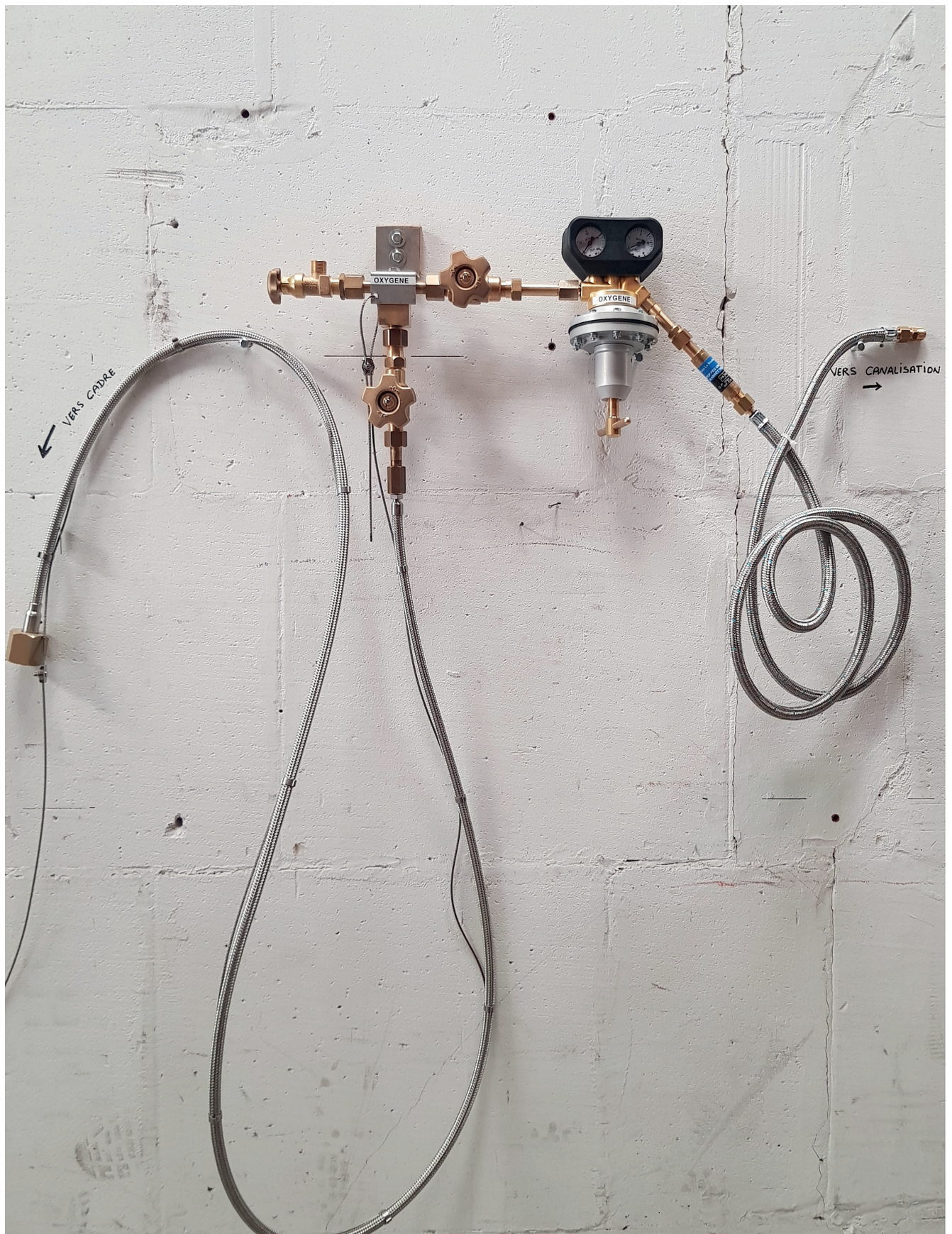
RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
138059	Flexible lg 500 mm inox	51	
138057	Flexible lg 1000 mm inox	51	
138058	Flexible lg 500 mm Polyuréthane	51	
138056	Flexible lg 1000 mm Polyuréthane	51	
137433	Flexible oxygène Détendeur/Canalisation lg 2 m	51	
137435	Flexible acétylène Détendeur/Canalisation lg 2 m	51	
137436	Flexible gaz neutre Détendeur/Canalisation lg 2 m	51	

STOP-FEU GAUCHE/DROITE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
134599 V	Stop-feu Gauche/Droite oxygène sortie de détendeur	17	
134600 V	Stop-feu Gauche/Droite acétylène sortie de détendeur	17	
134601 V	Stop-feu Gauche/Droite propane sortie de détendeur	17	

CENTRALE SIMPLIFIÉE CADRE

Les centrales simplifiées cadre oxygène et acétylène sont équipées de Stop-feu Grand débit avec arrêt thermique



CENTRALE DE DÉTENTE
DE GAZ

12

CENTRALE OXYGÈNE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
136452	Centrale simplifiée 1 cadre à Droite	51	
136453	Centrale simplifiée 1 cadre à Gauche	51	

CENTRALE ACÉTYLÈNE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
136456	Centrale simplifiée 1 cadre à Droite	51	
136457	Centrale simplifiée 1 cadre à Gauche	51	

CENTRALE GAZ NEUTRE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
136454	Centrale simplifiée 1 cadre à Droite	51	
136455	Centrale simplifiée 1 cadre à Gauche	51	

ACCESSOIRE DE CENTRALE SIMPLIFIÉE CADRE DÉTENDEURS GAUCHE / DROITE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
134070	Détendeur Gauche/Droite bouteille oxygène	20	
134072	Détendeur Gauche/Droite bouteille acétylène	20	
134074	Détendeur Gauche/Droite bouteille gaz neutre	20	

FLEXIBLES

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
138106	Flexible lg 3 m oxygène cadre	51	
138124	Flexible lg 3 m gaz neutre cadre	51	
136519	Flexible lg 3 m acétylène cadre	51	
137433	Flexible oxygène Détendeur/Canalisation lg 2 m	51	
137435	Flexible acétylène Détendeur/Canalisation lg 2 m	51	
137436	Flexible gaz neutre Détendeur/Canalisation lg 2 m	51	

STOP-FEU GAUCHE / DROITE

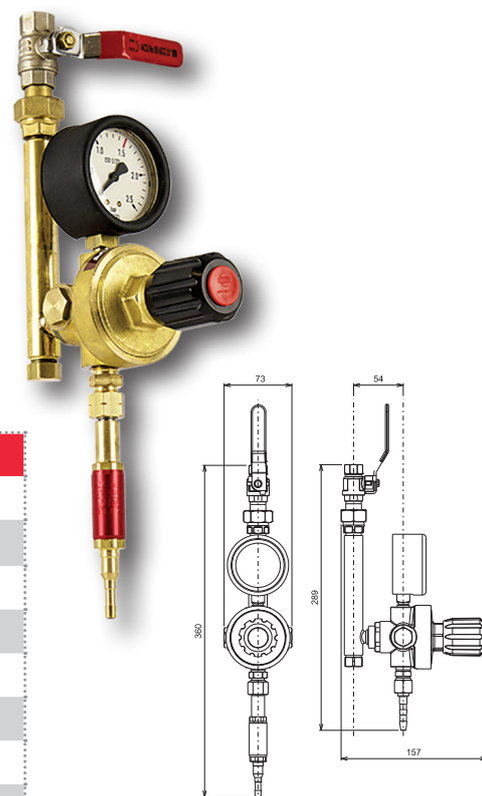
RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
134599 V	Stop-feu Gauche/Droite oxygène Entrée écrou 16x150 Droite	17	
134600 V	Stop-feu Gauche/Droite AD Entrée écrou 16x150 Gauche	17	

ENSEMBLE SECONDE DÉTENTE

BLOC DE DÉTENTE

COMPOSITION :

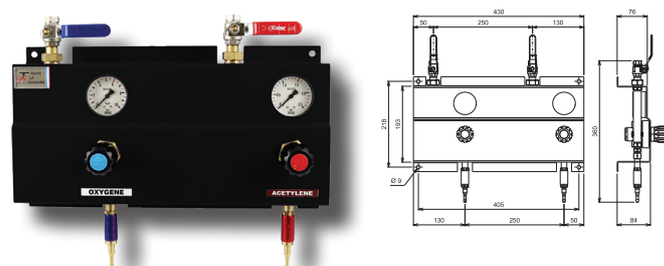
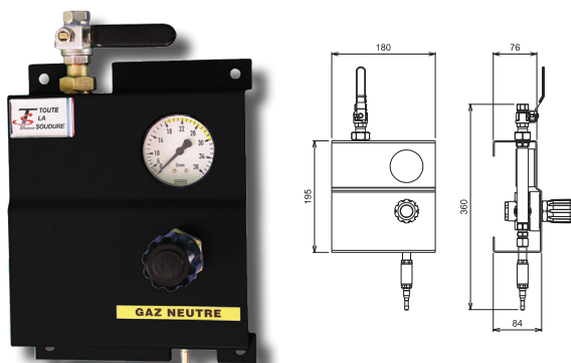
- Vanne ¼ de tour 3/8
- Raccord union
- Té avec purge à poussière
- Détendeur de canalisation
- Sortie avec A.R.S.F pour OXYGÈNE et GAZ combustibles
- Sortie sur douille porte-tuyau pour GAZ NEUTRE
- Entrée 3/8 femelle
- Sortie 16x150 Droite ou gauche



RÉF	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
134043	Bloc de détente oxygène. 0 à 16 bars	10	
134044	Bloc de détente oxygène. 0 à 6 bars	10	
134045	Bloc de détente acétylène. 0 à 2,5 bars	10	
134046	Bloc de détente propane. 0 à 2,5 bars	10	
133906	Bloc de détente hydrogène. 0 à 16 bars	10	
133907	Bloc de détente flamal. 0 à 6 bars	10	
134047	Bloc de détente gaz neutre. 0 à 16 bars	10	
134048	Bloc de détente argon. 20 l/mn	10	
134049	Bloc de détente argon. 38 l/mn	10	

TABLEAUX MURAUX 1 LIGNE

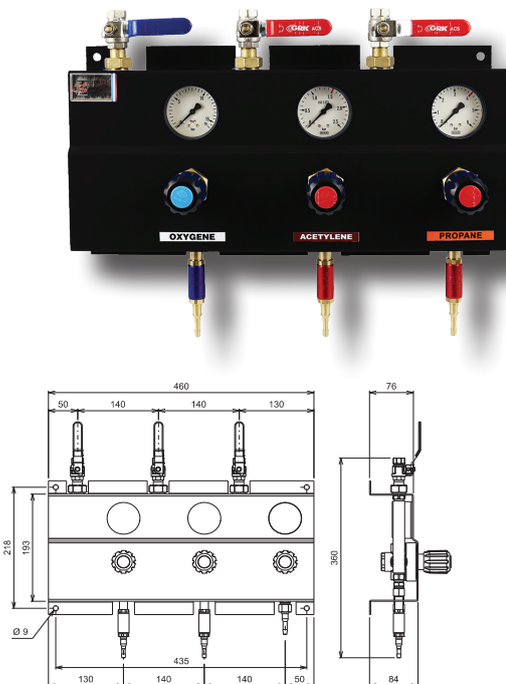
TABLEAUX MURAUX 2 LIGNES



RÉF	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
134010	Tableau mural 1 ligne oxygène 16 bars	52	
134011	Tableau mural 1 ligne oxygène 6 bars	52	
134012	Tableau mural 1 ligne acétylène 2,5 bars	52	
134013	Tableau mural 1 ligne propane 2,5 bars	52	
134014	Tableau mural 1 ligne gaz neutre 16 bars	52	
134015	Tableau mural 1 ligne 20 l/mn débilitre	52	
134016	Tableau mural 1 ligne 38 l/mn débilitre	52	

RÉF	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
134017	Tableau mural 2 lignes oxygène 16 bars acétylène 2,5 bars	52	
134018	Tableau mural 2 lignes oxygène 16 bars propane 2,5 bars	52	
136340	Tableau mural 2 lignes argon 38 l/mn	52	
136341	Tableau mural 2 lignes argon 20 l/mn	52	

Pour toutes autres configurations nous consulter



TABLEAUX MURAUX 3 LIGNES

RÉF	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
134019	Tableau mural 3 lignes oxygène 16 bars oxygène 6 bars acétylène 2,5 bars	52	
134020	Tableau mural 3 lignes oxygène 16 bars oxygène 6 bars propane 2,5 bars	52	
134042	Tableau mural 3 lignes oxygène 16 bars propane 2,5 bars acétylène 2,5 bars	52	

Pour toutes autres configuration nous consulter

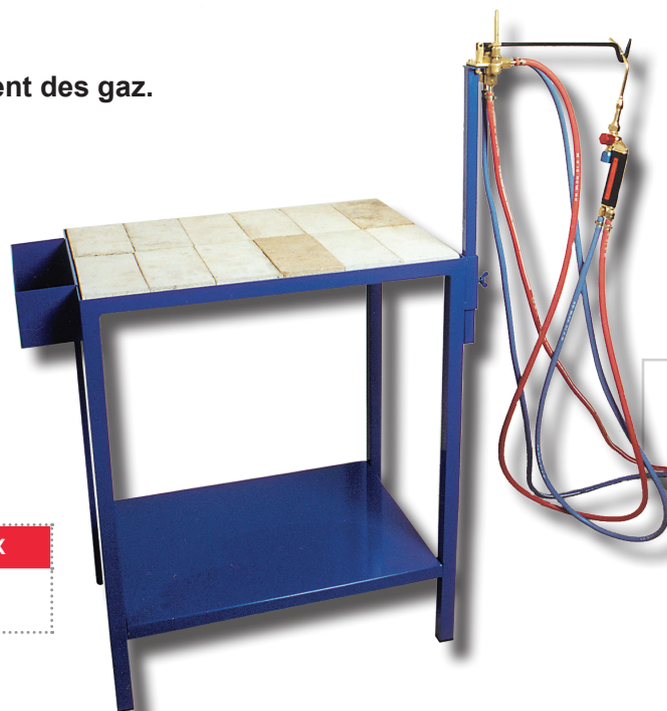
TABLEAUX MURAUX 4 LIGNES

Nous consulter pour la composition et l'emplacement des gaz.

TABLE DE SOUDAGE

- Support pour économiseur
- Bac à eau
- Dimensions : Longueur : 690mm
- Largeur : 460mm Hauteur : 800mm

RÉF	DÉSIGNATION	CODE	PRIX
136598	Table de soudage avec briques réfractaires	30	



CENTRALE DE DÉTENTE
DE GAZ

15

RÉPARTITEUR À SORTIE MULTIPLES SUR PIED

GAZ	DÉBIT MAXI (M ³ /H)	RÉF.	PRIX
OXYGÈNE	Répartiteur 4 sorties avec ARSF Grand Débit	137549	
OXYGÈNE	Répartiteur 6 sorties avec ARSF Grand Débit	137550	
GAZ	Répartiteur 4 sorties avec ARSF Grand Débit	137551	
GAZ	Répartiteur 6 sorties avec ARSF Grand Débit	137552	
GAZ-NEUTRE 38l/mn	Répartiteur 4 sorties	137553	
GAZ-NEUTRE 38l/mn	Répartiteur 6 sorties	137554	

Autres gaz et compositions nous consulter



EN OPTION, NOUS CONSULTER LES CENTRALES PEUVENT ÊTRES ÉQUIPÉES DE COLLECTEUR DROITE & GAUCHE



GAZ COMPRIMÉS

RÉF DROITE	RÉF GAUCHE	DÉSIGNATION	CODE
OXYGÈNE			
136458	136459	Ens. collecteur 1 bouteille avec vanne d'arrêt et de purge	5
135305	135315	Ens. collecteur 2 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135306	135316	Ens. collecteur 3 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135307	135317	Ens. collecteur 4 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135308	135318	Ens. collecteur 5 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135309	135319	Ens. collecteur 6 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
GAZ NEUTRE - CO ²			
136460	136461	Ens. collecteur 1 bouteille avec vanne d'arrêt et de purge	5
135325	135335	Ens. collecteur 2 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135326	135336	Ens. collecteur 3 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135327	135337	Ens. collecteur 4 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135328	135338	Ens. collecteur 5 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135329	135339	Ens. collecteur 6 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
HYDROGÈNE + PROPANE GPL			
136462	136463	Ens. collecteur 1 bouteille avec vanne d'arrêt et de purge	5
135365	135375	Ens. collecteur 2 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135366	135376	Ens. collecteur 3 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135367	135377	Ens. collecteur 4 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135368	135378	Ens. collecteur 5 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135369	135379	Ens. collecteur 6 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5

GAZ COMBUSTIBLES

RÉF DROITE	RÉF GAUCHE	DÉSIGNATION	CODE
ACÉTYLÈNE			
136464	136465	Ens. collecteur 1 bouteille avec vanne d'arrêt et de purge	5
135345	135355	Ens. collecteur 2 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135346	135356	Ens. collecteur 3 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135347	135357	Ens. collecteur 4 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135348	135358	Ens. collecteur 5 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5
135349	135359	Ens. collecteur 6 bouteilles avec vanne d'arrêt et de purge	5