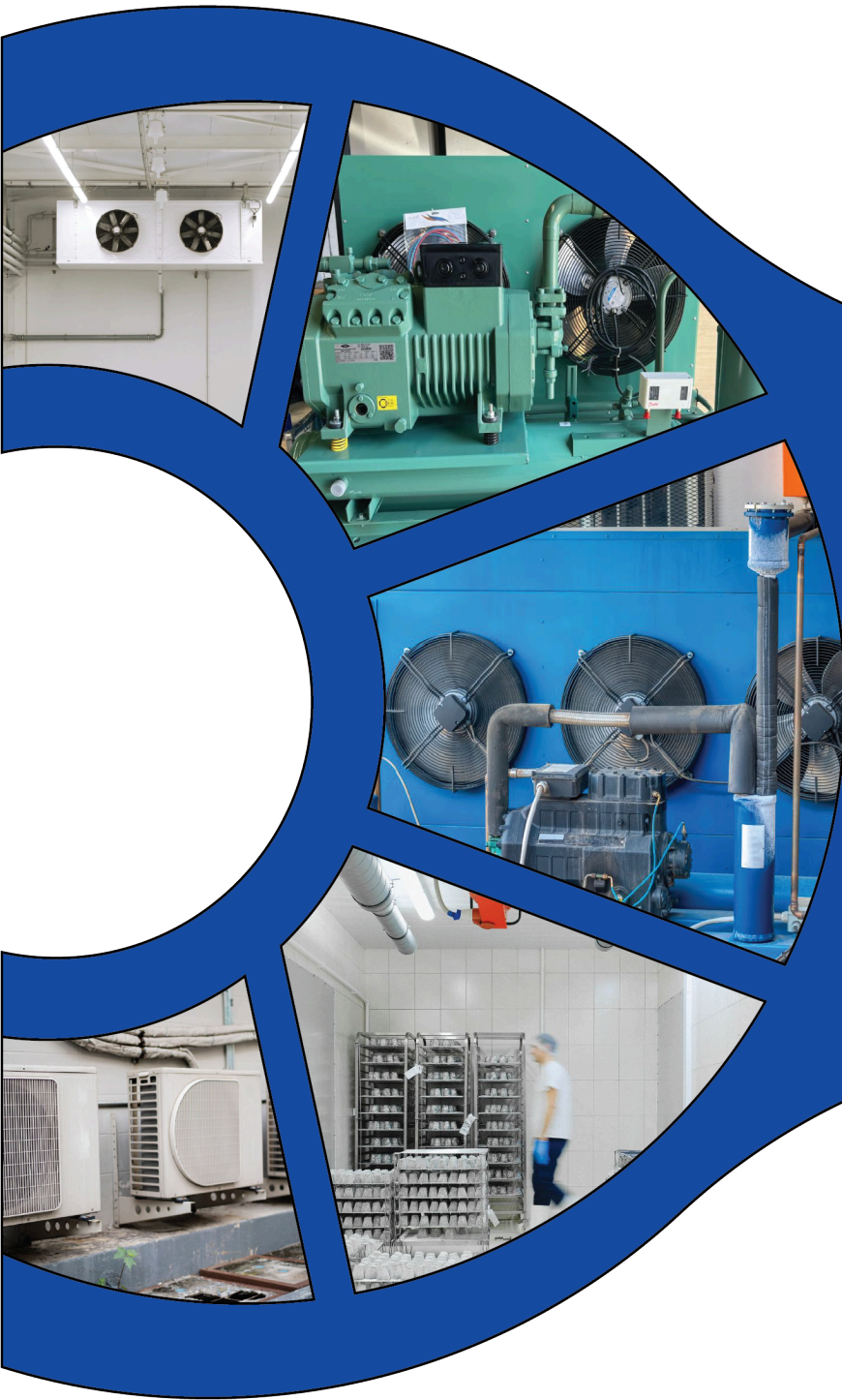


LE ROI FROID

2
0
2
5



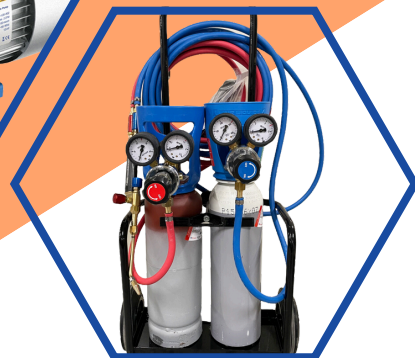
**CHOISISSEZ
LA BONNE VOIE
CHOISISSEZ
LE ROI FROID**



WWW.ROIFROID.COM

CONTACT@ROIFROID.COM

LE ROI FROID



OUTILLAGE



www.roifroid.com



contact@roifroid.com

COUPE-TUBES

SUPER STARS : ST-532
Coupe Tube 3/16" à 1 1/4"



SUPER STARS : ST-650
Coupe tube 1/4" à 2"



REFCO RS-42
Coupe tube 3-42mm



REFCO RS-16
COUPE TUBE 3 - 16 mm



VALUE

MINI COUPE-TUBES

VALUE

WK-319 Coupe tuye
1/8" - 3/4" (4-19mm)



VALUE F-VTC-70
Coupe tube 1/8" à 2 5/8"



TF-VTC-19
MINI COUPE TUBE 1/8" à 5/8"



Cintreuse

1/4. 5/16. 3/8. 1/2.
5/8. 3/4. 7/8

Cintreuses arbalètes

CT-999F

ST-R999

1/4 - 3/8 - 5/16 1/2 5/8 -
3/4 - 7/8

TELL-7

1/4" 5/16" 3/8" 1/2" 5/8" 3/4" 7/8"



Cintreuse hydraulique

HB-451

1/4" 5/16" 3/8" 1/2" 5/8" 3/4" 7/8"

COFFRET PINCE À EMBOITURE

TEC-7

3/8" 1/2" 5/8" 3/4" 7/8" 1" 1 1/8" 1 3/8"

**COFFRET EXPANDER ROLOCK
POWER TORQUE**

3/8" 1/2" 5/8" 3/4" 7/8" 1" 1 1/8" 1 3/8"



Kit évaseur Hydraulique

HY-EX-6

1/4" 3/8" 1/2" 5/8" 3/4" 7/8" 1 1/8"

Dudgeonnères et évaseurs

RF-175-FS

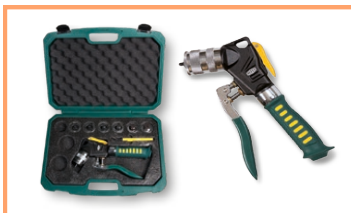
diamètres de 1/8" au 3/4"

95-FC

diamètres de 3/16" à 5/8"

275-FS

diamètres de 1/8" au 3/4"



| Modèle | TF-VFT-808MIS | TF-VFT-808-IN | TF-VFT-808C |
|------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Diamètre du tube | 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 6,8, 10,12,14,16,19mm | 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4" | 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4" |
| Coupe tube | VTC-28B | / | / |
| colisage | 8 | 9 | / |
| Packaging | Case bleu | carton | Case bleu |



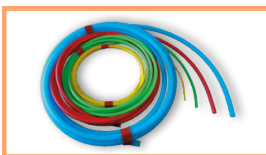
REDRESSEURS DE TUBE

super stars st302-3/8



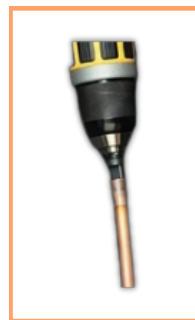
KIT 5 FILS À CINTRER

- Pour cintrer les tubes pré-isolés
- Tube cuivre recuit uniquement
- Longueur 4 m



EMBOUTS SPIN

- Pour tubes cuivre ou aluminium :
– épaisseur 0,8 mm sur les diamètres 1/4", 3/8", 1/2" – épaisseur 1 mm sur les diamètres 5/8", 3/4"
- Permet de réaliser jusqu'à 100 000 usinages
- Compatibles avec l'utilisation des fluides frigorigènes hautes pressions tels que le R410A



RESSORTS À CINTRER

- Extrémité entonnoir à 45° pour utilisation facile
- Acier spécial, finition chromée



| Modèle | Nb de ressort | Diamètre |
|----------|---------------|--------------------------|
| BS-75Z | 5 | 1/4" 3/8" 1/2" 5/8" 3/4" |
| 102-F-06 | 1 | 3/8" |
| 102-F-08 | 1 | 1/2" |
| 102-F-10 | 1 | 5/8" |
| 102-F-12 | 1 | 3/4" |



| Modèle | Diamètre |
|--------------------|--------------------------|
| coffret dudgeons | 1/4" 3/8" 1/2" 5/8" |
| coffret emboitures | 1/4" 3/8" 1/2" 5/8" 3/4" |

Ébavureurs type tonneau

Ebavurage intérieur/extérieur
208-F

RFA-209



Descriptif

RFA-209-STYLO

DT100



Ébavureurs type stylo

Ebavurage à lame tournante intérieur
RFA-209-STYLO

DT100



Descriptif

208-F

RFA-209

Accessoires et pièces détachées des détecteurs de fuites

| Modèle | Référence/Descriptif |
|-------------|---|
| Leak-seeker | EM052 |
| | LS2X |
| | VF |
| GLD-3000 | LS2XF |
| | GLD-S3 GLD-IR-FL10 |
| TRITECTOR | R-SENSOR Capteur HFC-HFO-HCFC-CFC (vert) |
| | C-SENSOR Capteur gaz inflammables (rouge) |
| | T-SENSOR Capteur gaz traceurs (jaune) |
| | TRITECTORFILTER/5 filtres |
| Testo316-4 | 05543180 Tête de recharge pour CFC, HCFC, HFC, H2 |

TESTO 830-T1

- Marquage visée laser 1 points
- Ecran rétro-éclairé
- Emissivité réglable de 0,1 à 1
- Alarmes sonore et visuelle en cas de dépassement des limites, valeurs limites réglables
- Livré avec piles et certificat d'étalonnage



Thermomètres infrarouges



FZ500

- Marquage visée laser 1 point
- Ecran rétro-éclairé
- Indication du niveau de batterie
- Réponse spectrale : 8-14 µm
- Emissivité : fixe à 0,95
- Livré avec certificat de calibrage

THERMOMÈTRES

Thermomètre infrarouge à visée laser

TF-VIT300S

- Émissivité : ajustable de 0,1 à 1,0
- Plage de température : -32°C ~ +400°C
- Précision max de la mesure :
+/- 2°C ou +/- 2 %
- Température de fonctionnement ambiante : 23°C +/- 2°C
- Écran rétroéclairé
- Temps de réponse : 500 ms
- Poids : 185 grammes
- Fonctionne avec une pile 9V fournie
- Produit livré sous blister



Mano

| Modèle 2 voies | TF-VMG-2-R410A | VMG-2-R22-B | VMG-2-R410A-02 |
|----------------------|---|--|---|
| Réfrigérant | R410A,R407C ,R32,R134a | R404A/R407C/R134a/R22 | R410A/R407C/R22/R134a |
| Diameter de la jauge | 80mm | Φ68mm | Φ80mm |
| Echelle de pression | 0-800psi;30-500 psi | 0-400psi; 30-140psi | 0-800psi;30-500psi |
| Flexible | Rouge 1/4"-5/16"; jaune1/4"-1/4"; bleu1/4"-5/16" avec deux adaptateurs: Male :5/16" SAE Femelle :1/4" SAE | Rouge et bleu et jaune :1/4"-1/4",3x1pc | Rouge &bleu : 1/4"-5/16",2x1pc Jaune :1/4"-1/4",1pc Avec deux adapteur |



| Modèle | TF-VRM2-010i | TF-VRM2-A-0401A |
|----------------------|--|---|
| Réfrigérant | R32,R134a,R290,R404A,R407A ,R407C,R410A,R427A,R434A,R442A.. | R32-R134a-R410A-R407C |
| Diameter de la jauge | / | 80mm |
| Echelle de pression | 0-50 bars | -30inHg-800psi -30inHg-550psi |
| Flexible | Rouge 1/4"-5/16"; jaune 1/4"-1/4"; bleu1/4"-5/16" | Rouge 1/4"-5/16"; jaune 1/4"-1/4"; bleu1/4"-5/16" |

| Modèle 1 voies | VMG-1-S-L | VRM1-B-0404 |
|----------------------|-----------------------|----------------------|
| Réfrigérant | R22/R134a/R410A/R407C | R22,R134a,R600,R410A |
| Diameter de la jauge | Φ68mm | 68mm |
| Echelle de pression | -30inHg-800psi | -30inHg-550psi |

| Modèle | ST-B268D | ST-B168DL | ST-B268 | ST-100A |
|---------------------|--|--------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Réfrigérant | R32,R600, R410A,R134A,R1234A | R22-R32-R600- R1234yf-R410A | R22-R404A-R410A- R407C | R32,R600,R410A,R13 4A,RA234yf |
| Echelle de pression | 800psi-4000psi | / | 800psi-4000psi | 800psi-4000psi |
| Flexible | Rouge 1/4"; jaun 1/4"-; bleu1/4" | / | Rouge 1/4"; jaune1/4"; bleu1/4" | Rouge 1/4"; jaune1/4"; bleu1/4" |



| Modèle 2 et 4 voies | Testo 550i | Testo550s | Refmate-2- CA | MultiRef | testo557s | Refmate-4-CA |
|----------------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Nbre de fluides | 90 | 90 | 70 | 50 | 90 | 70 |
| Plage HP/BP | -1à+60 | -1à+60 | -0,95à+60 | -0,99à+49 | -1à+60 | -0,95à+60 |
| Plage température | -50à+150 | -50à+150 | -40à+125 | -90,9à+400 | -50à+150 | -40à+125 |
| Flexibles | Non | Non | Oui | Non | Non | Oui |
| Mesure du vide | Oui (en option) | Oui (en option) | Oui(en option) | Non | -1à0 | Oui(en option) |
| raccords | 3x1/4"SAE | 3x1/4"SAE | 3x1/4"SAE | 3x1/4"SAE 1x3/8"SAE | 3x1/4"SAE 1x3/8"SAE | 3x1/4"SAE 1x3/8"SAE |
| Alimentation | 3xLR03-AAA | 4xLR6-AA | 4xLR6-AA | 1x6LR61-PP3 | 4xLR6-AA | 4xLR6-AA |
| autonomie maxi | 130 | 250 | 50 | 40 | 250 | 50 |
| Poids | 1,59 | 1,59 | 1,15 | 1,24 | 1,2 | 1,3 |
| Indice de protection | IP54 | IP54 | IP42 | IP54 | IP54 | IP42 |



PINCE "ÉTAU" AUTO-PERFORANTE

- Pince auto-perforante pour tube cuivre sous pression pour obtenir un raccord d'accès en 1/4" Mâle Flare SAE avec microvanne Schrader et capuchon pour purges et charges sur des circuits
- Pour Ø 1/4" (6 mm) à 7/8" (22 mm)



PINCE À OBTURER

Référence

14285

PINCE À SERTIR HYDRAULIQUE

- Pour tubes capillaire GOMAX[®] QUADRA™ DN4 et DN6
- Réglable pour un sertissage précis et constant • Livrée dans une mallette



Référence

XA005

OUTILLAGE POUR CAPILLAIRES ET ISOLATION

MALLETTE DE CONFECTION DE TUBES CAPILLAIRES

- Utilisable avec tous types de fluides et d'huiles.
- PMS = 120 bar.
- Conforme à la DESP 2014/68/UE Art 3§3.
- Mallette comprenant.



Référence

W00005

FLEXIBLE

- Raccord 1/4" droit
- Longueur 15 cm



Balance de charge

Modèle :ST-RF 100

Caractéristiques :

Balance de charge 100kg - 5g
Plateau en acier

Afficheur à cristaux liquides en kg ou Lbs

Alimentation par pile AA et AAA fournies

Plateau de support bouteille 210mm x 210mm
soit une diagonale de 290mm

Précision : 0,05%

Résolution : 5g



VALUE



PINCE COUPE-TUBE CAPILLAIRE

- Coupe les tubes sans bavures
- Auto-centrage du capillaire,
- Réglage pour ne pas couper directement (amorce de cassure tracée)

Référence

PT-1



- Pour tubes jusqu'à Ø8 mm

JAUGES POUR CAPILLAIRE

- Pour mesurer les diamètres intérieurs et extérieurs des tubes capillaires en mm et pouces



Référence

10971

Accessoires pour stations de récupération

KIT DE RÉCUPÉRATION

- Comprend
- 1 filtre déshydrateur
- 1 voyant liquide
- 1 micro-vanne d'intervention 1/4"
- 3 flexibles L = 1,50 m sans vanne
- Raccord 3/8" F - 1/4" M
- Adaptateur R410A 5/16" F - 1/4" M



Modèle value



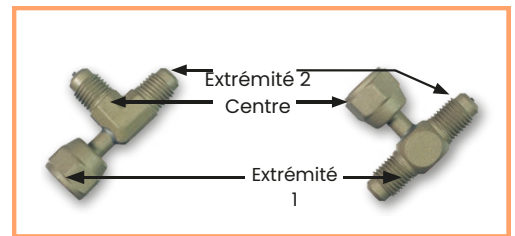
| Modèle | TF-VES100B |
|---------------------------|---------------------------------|
| Poids | 100Kg |
| Résolution | 5g |
| Précision | 0.05% |
| Affichage | LCD |
| Alimentation | 9V CC et 100V-240V AC |
| Température d'utilisation | -10°C-40°C (14°F-104°F) ≤75% RH |
| Taille du plateau | 237x237mm (9-1/3"x9-1/3") |
| Poids | 6.5kg |
| Anti-collision | Oui |
| Alarme | Oui |
| Coupure automatique | Oui |

VANNES ET RACCORDS

TÉS À VISSER AVEC ÉCROU TOURNANT

| Extrémité1 | centre | Extrémité 2 |
|-----------------------|-----------------------|-------------|
| 1/4" F SAE avec écrou | 1/4" M SAE | 1/4" M SAE |
| 1/4" M SAE | 1/4" F SAE avec écrou | 1/4" M SAE |

| Modèle | Modèle |
|---------|------------|
| RA40396 | A-31851/10 |
| RA40399 | A-31852/10 |



VANNES POUR CARTOUCHE À USAGE UNIQUE

| Modèle | sortie flexible | sortie bouteille |
|-----------|-----------------|------------------|
| R290 | 1/4" | 1/4" |
| R32etR290 | 1/4" | 5/16" |
| R600a | 1/4" | 7/16" |



VANNES POUR CLIMATISATION AUTOMOBILE



RC01

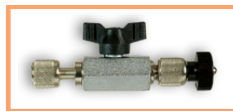


RC-1234yf

| Modèle | Fluide | SAE |
|-------------|---------|------|
| RC01-R | R134a | 1/4" |
| RC01-B-RC | R134a | 1/4" |
| 1234yf-R | R1234yf | 1/4" |
| RC-1234yf-B | R1234yf | 1/4" |

UTILS DE DÉMONTAGE ET DE REMPLACEMENT

• Démontage et remplacement sous pression de valve Schrader avec vanne 1/4" de tour



| Modèle | Valve schrader |
|-----------------|----------------|
| 32520-1/2-20UNF | 5/16" |
| VCRI-41550 | 1/4" et 5/16" |
| SF3920 | 1/4" |
| SF3930 | 1/4" |



Accessoires et pièces détachées pour vannes d'accès



| Descriptif | Qté |
|--|-----|
| Valves Schrader R407C, R404A, CO2, -40/+100°C - 60 bar | 10 |
| Valve Schrader R600/R290 | 1 |
| Valve Schrader CO2 80 bar | 1 |
| Valve Schrader usage traditionnel | 1 |
| Bouchon laiton moleté 1/4" pour Schrader avec joint | 1 |
| Bouchons 1/4" SAE + joint NFT 5-4 | 10 |
| Bouchons 5/16" SAE + joint NFT 5-16 | 10 |
| Poussoirs Schrader laiton réglables pour flexibles | 10 |

RACCORDS POUR BOUTEILLE



| Modèle | SAE | Sortie bouteille |
|-------------------------|------|------------------|
| MF120 | 1/4" | 18mm |
| MF127 | 1/4" | 21,7mm |
| MF122 | 3/8" | 18mm |
| MF137 | 3/8" | 21,7mm |
| Raccord bouteille R32 | 1/4" | 21,7mm inversé |
| Raccord bouteille R290 | 1/4" | 21,7mm |
| Raccord cartouche R600a | 1/4" | 7/16" |

JOINTS POUR FLEXIBLES ET RACCORDS



| Utilisation | Matière | Ø | Qté |
|--------------------|----------|------------|-----|
| Flexibles | PTFE | 1/4"-5/16" | 6 |
| Flexibles | Néoprène | 1/4" | 10 |
| Flexibles | PTFE | 1/4" | 10 |
| Flexibles | Néoprène | 3/8" | 10 |
| Flexibles | Néoprène | 3/8" | 1 |
| Raccords RA 1000 | Néoprène | 1/4"-5/16" | 1 |
| Raccords bouteille | Fibre | 21,7 mm | 10 |
| Raccords bouteille | Fibre | Ø18 mm | 10 |

VANNES À BOULE POUR FLEXIBLES DE CHARGE ADAPTATEURS POUR RACCORDS



| Modèle | Entrée | sortie | Type |
|---------------------------|--------|--------|-----------|
| CA-1/4"SAE | 1/4" | 1/4" | Droit |
| BV | 1/4" | 1/4" | Droit |
| BV90 | 1/4" | 1/4" | Coudé 90° |
| CA-1/4"SAE-1/2"-20UNF-45° | 1/4" | 5/16" | Coudé 45° |
| CA-1/4"SAE-1/2"-20UNF | 1/4" | 5/16" | Droit |
| CA-1/2"-20UNF | 5/16" | 5/16" | Droit |
| BV410* | 5/16" | 5/16" | Droit |
| BV38* | 3/8" | 3/8" | Droit |

| SAE Entrée | SAE Sortie | Obturbateur |
|-----------------------------|------------|-----------------|
| RACCORDEMENT DROIT | | |
| 1/8"F | 1/4"F | - |
| 1/4"F | 1/4"M | Coupleur rapide |
| 1/4"F* | 1/4"M | - |
| 5/16"F | 1/4"M | clapet |
| 5/16"F | 5/16" | coupleur rapide |
| RACCORDEMENT EQUERRE | | |
| 1/4"F | 1/4"M | Coupleur rapide |
| 5/16"F | 5/16M | Coupleur rapide |
| 1/4"M | 1/4"F | Vanne |
| 1/4"M | 1/4"F | Vanne |
| 1/4"M** | 1/4"F | Vanne |
| 5/16"M | 5/16"F | Vanne |
| 1/4"M | 5/16"F | Vanne |
| 1/4"M** | 5/16"F | Vanne |

OUTILS DÉMONTE VANNES SCHRADER



| Référence | Descriptif avec 3 |
|-----------|----------------------------|
| TLVC1 | mécanismes schrader avec 6 |
| 6135 | mécanismes schrader |

Accessoires de brasage



| Référence | Descriptif |
|------------------------------|--|
| TUYAUX ET ACCESSOIRES | |
| 730263 | Tuyau jumelé 6,3x11 OX/AD (Bleu/Rouge 20M) |
| 514006 | Collier pour tuyau 6,3x11 |
| 704414J | Paire de stop feu OX/AD pour montage sur tuyau ø 6,3 et 10 |
| LANCES MALLÉABLES | |
| M002011 | Lance 100L Ø10 |
| 704620F | Lance 140L Ø12 |
| M002012 | Lance 140L Ø12 |
| M002013 | Lance 250L Ø10 |
| 704620G | Lance 300L Ø12 |
| M002014 | Lance 315L Ø10 |
| M002015 | Lance 400L Ø10 |
| BUSES | |
| 704289B | Etoile porte 6 becs OX / AD 100 à 400 l/h |
| 015101 | Etoile porte 7 becs OX / AD 40 à 400 l/h |

ÉQUIPEMENTS DE BRASAGE

KIT CHALUMEAUX

- 2 manos détendeurs (oxygène et acétylène)
- 1 chalumeau soudeur N°0 avec lance démontable
- 1 paire de tuyaux longueur 5m avec clapet ARPF
- 1 paire de lunettes coque type M teinte 5
- clé 6 buses et allume gaz à coupelle



MANO-DÉTENDEURS

- Protection caoutchouc
- Pression maxi 200 bar
- Norme EN 585/ISO 2503

| Préssion (bar) | Gaz |
|----------------|-----------|
| 16 | Oxygène |
| 16/30 | Acétylène |
| 16/40/200 | Azote |
| 16 | Argon |



CHALUMEAU À GAZ À ALLUMAGE AUTOMATIQUE

WK-1S

FLAMME TOURBILLONNANTE,
CONTRÔLE DE FLAMME VARIABLE
POINTE PIVOTANTE À 360°
HAUTE TEMPÉRATURE,
SOUDURE PLUS RAPIDE
ÉCONOMISEZ DU FEU, DURABLE



CHALUMEAU SOUDEUR TYPE SO

- Chalumeau avec sécurité intégrée ARPF (Norme EN 730-1)
- Peut recevoir des lances malléables
- Fourni avec 1 buse de 400 l/h

Référence

M002002



CHALUMEAU SOUDEUR TYPE SOM

- Chalumeau destiné aux artisans thermiciens
- Fourni avec :
 - 1 lance en laiton rigide avec clé porte becs
 - 7 becs de 40 à 400 l/h, filetage 8 x 100
 - 2 lances malléables en cuivre recuit
 - 1 lance en laiton rigide avec clé porte becs
 - 7 becs de 40 à 400 l/h, filetage 8 x 100
 - 2 lances malléables en cuivre recuit

Référence

012200



CHALUMEAU À GAZ À ALLUMAGE AUTOMATIQUE

WK-3SW

FONCTIONNE AU PROPANE,
PROPYLÈNE, MAPP,
ET GAZ GPL



CHALUMEAU À GAZ À ALLUMAGE AUTOMATIQUE

WK-030

AUTO-ALLUMAGE RAPIDE
FLAMME TOURBILLONNANTE,
CONTRÔLE DE FLAMME VARIABLE
POINTE PIVOTANTE À 360°
HAUTE TEMPÉRATURE, SOUDURE
PLUS RAPIDE
ÉCONOMISEZ DU FEU, DURABLE

ÉQUIPEMENTS DE BRASAGE

CHARIOTS ET POSTES DE BRASAGE

| Modèle | Descriptif |
|------------------------------|---|
| CHARIOTS + BOUTEILLES | |
| Mini-Artigaz (*) | Chariot + Bouteille oxygène + Bouteille Acétylène |
| Mobilflam | Chariot + Bouteille oxygène (B11-2,3m3) + Bouteille Acétylène (B11-1,6m3) + Kit chalumeau |
| Chariot Azote (*) | Chariot + Bouteille d'Azote (B11-2m3) |
| Chariot Nidron (*) | Chariot + Bouteille de Nidron (B10-1,9m3) |



| Modèle |
|-----------------------|
| CHARIOTS SEULS |
| Chariot 2 bouteilles |
| Chariot 1 bouteille |
| RECHARGES |
| Acétylène |
| Acétylène |
| Oxygène |
| Oxygène |
| Azote |
| Nidron B10 |



Pompe à vide

| Modèle | | VE115N | VE125N | VE160N | VE260N | VE280N |
|------------------|------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|-----------------------|
| Fréquence | 50Hz | 1.8 CFM | 2.5 CFM | 6.0 CFM | 6.0 CFM | 8.0 CFM |
| | | 51 L/min | 70 L/min | 170 L/min | 170 L/min | 226 L/min |
| | 60Hz | 2.0 CFM | 3.0 CFM | 7.0 CFM | 7.0 CFM | 9.0 CFM |
| | | 57 L/min | 84 L/min | 198 L/min | 198 L/min | 254 L/min |
| Pression partial | | 2 Pa | 2 Pa | 2 Pa | 2x10 ⁻¹ Pa | 2x10 ⁻¹ Pa |
| Pression totale | | 150 micron | 150micron | 150 micron | 15micron | 15micron |
| force | | 1/4 HP | 1/4HP | 1/2HP | 3/4HP | 1HP |
| Connexions bride | | 1/4"Flare | 1/4"Flare | 1/4"&3/8"Flare | 1/4"&3/8"Flare | 1/4"&3/8"Flare |
| Capacity | | 250 ml | 250ml | 415ml | 580ml | 500ml |
| Dimensions | | 290x124x224mm | 290x124x224mm | 338x138x244mm | 395x145x257mm | 395x145x257mm |
| Poid | | 6.6 Kg | 7.1 kg | 9.9 kg | 15.8 kg | 16.2 kg |

| Modèle | V-i115S-M | Modèle | V-i2120-R32 |
|----------------------------|--------------|----------------------------|-----------------------|
| Libre circulation de l'air | 1.5 CFM | libre circulation de l'air | 12 CFM |
| Pression partial | 2 Pa | Pression partial | 2x10 ⁻¹ Pa |
| Pression totale | 150 micron | Pression totale | 15 micron |
| force | 1/5 HP | force | 1HP |
| Connexions bride | 1/4"Flare | Connexions bride | 1/4" & 3/8" Flare |
| Capacity | 150ml | Capacity | 150ml |
| dimensions | 240x88x183mm | dimensions | 245x135x280mm |
| Poid | 3.5 Kg | Poid | 11.5 Kg |



| Modèle | | V-i120SV | V-i140SV | V-i160SV | V-i260SV |
|------------------|------|---------------|---------------|---------------|-----------------------|
| Fréquence | 50Hz | 1.8 CFM | 3.5 CFM | 5.0 CFM | 5.0 CFM |
| | | 51 L/min | 100 L/min | 142 L/min | 142 L/min |
| | 60Hz | 2.0 CFM | 4.0 CFM | 6.0 CFM | 6.0 CFM |
| | | 57 L/min | 113 L/min | 170 L/min | 170 L/min |
| Pression partial | | 2 Pa | 2 Pa | 2 Pa | 2x10 ⁻¹ Pa |
| Pression totale | | 150micron | 150micron | 150micron | 15micron |
| Force | | 1/4 HP | 1/3HP | 1/2HP | 3/4HP |
| Connexions bride | | 1/4"Flare | 1/4" Flare | 1/4"Flare | 1/4"Flare |
| Capacity | | 250 ml | 250ml | 415ml | 580ml |
| Dimensions | | 290x124x224mm | 318x124x265mm | 338x138x275mm | 395x145x318mm |
| Poid | | 6.7 Kg | 8.6 kg | 10.3 kg | 16.8 kg |

VALUE



| Modèle | ST-2BM | ST-4BM | ST-8BM |
|----------------------------|-------------------------|--------------------|-----------------------|
| Libre circulation de l'air | 1.5 CFM | 4.5 CFM | 8.5 PCM |
| Débit | 70L/min | 127L/min | 241L/min |
| Pression partial | 2.5x10 ⁻¹ Pa | / | 2x10 ⁻¹ Pa |
| Pression totale | 7.5micron | 15 micron | / |
| Force | 1/4 HP | 1/4HP | / |
| Connexions bride | 1/4"Flare | 1/4" et 3/8" flare | 1/4"&3/8" |
| Capacity | 240ml | 720 ml | 570ml |
| Dimensions | 250x105x133mm | 290x128x276mm | 352x136x312mm |
| Poid | 3.3 Kg | 5.3 Kg | 11kg |



Station de recuperation

| Modèle | TF-VRR12L-32 | TF-VRR24L-32 |
|---------------------------------|--|-----------------------|
| Réfrigérants | Category III : R12, R134a, R401C, R406A, R500, R1234YF Category IV : R22, R401A, R401B, R402B, R407C, R407D, R408A, R409A, R411A, R411B, R412A, R502, R509 Category V : R402A, R404A, R407A, R407B, R410A, R507, R32 | |
| Alimentation | 110V-120V/60Hz ; 220V-240V/50-60Hz | |
| Moteur | 3/4HP | 1HP |
| Vitesse de rotation | 1450t/m 1750t/m | |
| Consommation maximum de courant | 100V : 8A : 220V : 4A | 110V : 4A : 220V : 5A |
| Compresseur | Sans huile - Refroidissement à air - Piston | |
| Coupe HP de sécurité | 38.5bar/3450kPa(558psi) | |
| Température de fonctionnement | 0°C-40°C/32°F-104°F | |
| Dimensions | 400x250x355mm | |
| | 450x250x355mm | |
| Poids net | 13.5kg | 14.8kg |
| | 14.7kg | 16.0kg |

 WIGAM



Station de recuperation

Groupe de transfert numérique R32 20kg/h -

SUPER STARS : ST-520D

Station de récupération compacte et légère avec un grand écran numérique,

sa carrosserie enveloppante protège les raccords et l'écran. Elle transfère tous les fluides frigorigènes en phase liquide et en phase gazeuse dont la tension de vapeur n'excède pas 15b à 20°C, y compris le R410A (P max = 38,5b), et les HFO (R32, R1234yf, ...) HFC, CFC, HCFC purs ou en mélange, quelles que soient les huiles utilisées : minérales, polyolester, PAG, etc sans risque de détérioration, de pollution ou de mélange de fluides.

Fonction autonettoyante : Empêche le mélange des différents réfrigérants

Conforme aux Normes NF EN35-421 & 378-4

Caractéristiques : Puissance moteur : 750W

Poids : 10kg

Tension : 230-240Vac 50Hz Dimensions : 375x250x320mm

ENVIRO-DUO

- Compresseur sans huile à double piston sec
- Bas niveau sonore
- Commande par un seul bouton central
- Manomètres à bain d'huile
- Mode de nettoyage automatique
- Arrêt automatique
- Protection anti-débordement (80%)
- Filtre déshydrateur
- Design cubique avec compartiments de rangement
- Câble d'alimentation amovible avec connecteur universel IEC



 Super Stars



 REFCO

STATION DE CHARGE POUR R600a ET R290

Spécialement conçue pour la maintenance, elle est composée de :

- Pompe à vide 2 étages
- Capacité : 35 l/min
- Niveau de vide : 15 micron
- Puissance : 0,16 kW
- Alimentation : 230V-1ph-50/60Hz
- Raccord : 1/4" SAE
- Balance électronique
- Plage de mesure : 0 à 2 kg
- Précision : 1 g
- Alimentation : pile
- Vacuomètre
- Diamètre cadran : 80 mm
- Manomètre BP
- Diamètre cadran : 76 mm
- Plage de mesure : -1/+10 bar
- Manomètre HP
- Diamètre cadran : 76 mm
- Plage de mesure : -1/+30 bar
- Tube capillaire polyamide
- Vanne de chargement en liquide
- Vanne pour bouteille
- Jeu complet de tuyaux avec tuyau pour l'évacuation 5 m
- Bidon d'huile DV-44 250ml

Référence 10964-

M2-R290-SP



STATION DE CHARGE

| Marque | Eko |
|-------------------------|---|
| Application | Pièces de réfrigération |
| Moteur | 100% Fil de cuivre |
| Alimentation électrique | 100-240V/50-60Hz |
| Diamètre | 68mm/80mm |
| Réfrigérant | CFC,HCFC,HFC |
| Longueur Cheval | 60 pouces |
| Caractéristique | Roues arrière sur cadre pour la facilité de la mobilité |
| fonction | vide |



LE ROI FROID

CHOISISSEZ LA BONNE VOIE...CHOISISSEZ LE ROI FROID.

Le Roi Froid est une entreprise spécialisée dans le domaine du froid commercial et industriel situé à el HAMIZ DAR EL BEIDA qui a été lancée en 2020.

Notre entreprise intervient le secteur de la vente des équipements industriel : des matériaux commerciaux et des fournitures thermiques quelque soit votre secteur d'activité:Entrepôts, fromagerie/laiterie, abattoirs,industrie-pharmaceutique, poissonnerie..., ou tout autre besoin susceptible de répondre à vos problématiques en froid industriel.

Nous proposons aussi une gamme complète de produits dédiés au génie climatique: moteurs, ventilateurs, accessoires de ligne, régulateurs... Notre mission principale est de satisfaire les besoin de nos clients et répondre aux demandes de différents secteurs, en offrant à nos clients les dernières technologies et la qualité avec un service personnalisé.

CONTACT



023 433 532



0562 976 289 – 0561 166 299



El Hamiz Dar elbaida, Alger 16000, Algerie



contact@roifroid.com

WWW.ROIFROID.COM