

*20 ans d'innovation
au service de la sécurité*



Ingénierie pour optimiser la prévention et la sécurité

www.ecrm-incendie.com

Notre expérience

*Soldat du feu depuis 3 décennies
et technicien passionné
nous connaissons les besoins et
les attentes des pompiers*

Notre métier Innover pour sécuriser

*Ingénierie pour optimiser
les interventions des
acteurs de la prévention
et la lutte contre l'incendie*

Garantie 3 ans sur nos fabrications

*Nos innovations sont testées
sur des prototypes et produites
ensuite en petites ou
grandes séries*

1998

20 ANS

2018

L'innovation reconnue

*Qualifié en finale 15 fois et 2 fois
lauréat du concours ARTINOV de
la chambre des métiers de l'Ain*



Le soutien d'une équipe

*Derniers petits artisans français
à inventer et fabriquer du matériel
d'intervention pour la lutte contre
l'incendie, nous remercions les
nombreuses personnes qui nous
ont soutenus et fait confiance*

Nos objectifs

*Créer des produits
uniques et innovants
pour faciliter les interventions
et améliorer la sécurité*



Accessoires appareils respiratoires



Accessoires pour tuyaux



Accessoires pour milieux périlleux



Accessoires protection/balisage



Accessoires de formation - Divers



Certification 10 G	6
Support de fixation ARI cabine 10 G	7
Supports universels ARI - Bouteille et module clips	8
Protection supports ARI - Options	9
Coffret et armoire ARI/EPI	10
Support ARI et bouteille universel et système sangle	11
Casier et chariot mobile pour bouteille ARI	12
Etagère à bouteilles ARI - Bouchon de contrôle	13
Entretien masque ARI	14

CERTIFICATION 10G



CERTIFICATION



Les supports ARI de marque ECRM accompagnés du logo ci-dessus sont conformes à la norme NF EN 1846-2 relative à la résistance à l'arrachement quand ils sont soumis à une décélération de 10G et ceci dans toutes positions.

De plus les supports ARI possèdent un système de verrouillage en cas de renversement du véhicule ce qui empêche leur détachement.

*La libération des ARI s'obtient sans l'utilisation des mains.
Il suffit de lever les épaules et avancer vers l'avant après avoir endossé l'appareil.*

Nos appareils sont garantis 3 ans.

Support de fixation pour cabine



Mâchoires polyéthylène réglable pour toutes bouteilles

Poids 5,6 kg - Hauteur 750 mm - Largeur 230 mm - Profondeur 240 mm



Appuie-tête pour le rangement du masque ARI

Coussin personnalisable en couleurs selon quantité

Tête réglable selon modèle ARI

9 L	Réf. 100105
6 à 6,8 L	Réf. 100110
Bi bouteille	Réf. 100100
Circuit fermé	Réf. 100130

Emplacement pour support de dépose sur l'ogive (option)
Hauteur réglable



Embase réglable selon modèle de dossard



Support ARI universel

Réf. 100160

- Pour installation dans les coffres latéraux des véhicules - Réglages clips-
- Pour bouteilles 6, 6,8 et 9 litres - Utilisation murale - Décrochage sans les mains.
- Hauteur 480 mm - Largeur 220 mm - Profondeur 250 mm - Poids 2 kg



Plateau coulissant

Avec 2 supports ARI + 2 bouteilles de réserve - Poids 12 Kg

Réf. 100180

Pour 4 bouteilles de réserve - Largeur 580 mm - Profondeur 460 mm - Poids 6,5 Kg

Réf. 100185

Avec 2 supports ARI + 2 bouteilles de réserve - Poids 12 Kg

Réf. 100200

Pour 4 bouteilles de réserve - Largeur 460 mm - Profondeur 580 mm - Poids 6,5 Kg

Réf. 100205



Aménagement de plateau coulissant selon vos besoins



Support bouteille universel

Réf. 100165

Réglable pour bouteilles de 6 à 9 L - Largeur 220 mm - Profondeur 170 mm - Poids 0,5 Kg

Module clips

Réf. 100170

Réglable pour bouteilles de 6, 6,8 et 9 L - Epaisseur 25 mm - Longueur 220 mm - Profondeur 170 mm - Poids 700 g

Plateau seul à aménager

- Aluminium - Livré avec glissière polyéthylène et verrou de blocage

Modèle profond Réf. 100215

- Longueur 580 mm - Largeur 470 mm - Epaisseur 80 mm.- Poids 5,4 kg

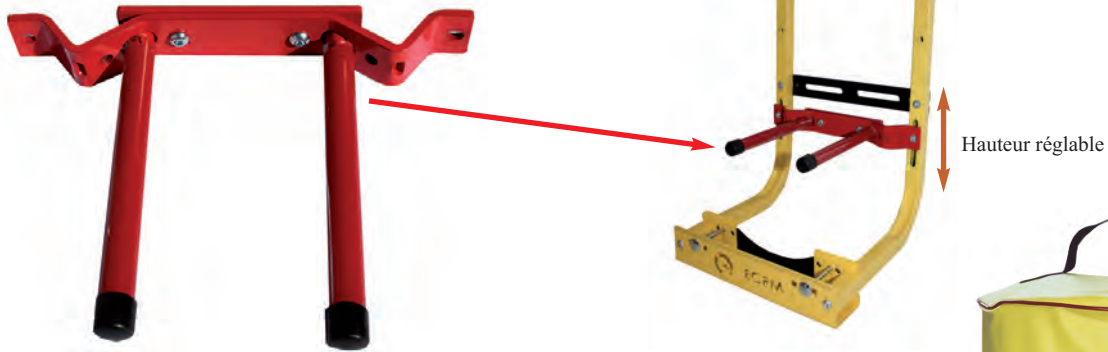
Modèle peu profond Réf. 100210

- Longueur 470 mm - Largeur 580 mm - Epaisseur 80 mm.- Poids 5,4 kg



Support dépose ogive Réf. 100150

- Pour tous supports ARI - Permet la dépose d'ARI sur l'ogive de la bouteille (réglable)
 Acier peint époxy - Longueur 220 mm - Profondeur 180 mm - Hauteur 435 mm - Poids 1 kg



Housse pour ARI mural Réf. 100157

- Tissu polyester enduit PVC - Classe au feu M1 - Traité anti-UV - Visibilité accrue - Poignée supérieure pour retrait rapide
 - Protection contre la poussière - Idéal avec support ARI



Coffret mural mobile pour masque respiratoire Réf. 100156

- PVC anti-choc transparent et étanche - 2 étagères amovibles réglables
 - Permet de ranger les masques - Fixation murale - Protège de la poussière
 - Longueur 270 mm - Hauteur 410 mm - Profondeur 140 mm - Poids 1,6 kg.



Boîte murale pour masques ARI Réf. 100155

- Se fixe au mur ou support ARI - Pour ranger les masques dans les véhicules
 - Fixation verticale ou horizontale - Acier
 - Longueur 230 mm - Hauteur 150 mm - Profondeur 140 mm - Poids 0,7 kg



Coffret ARI mural simple

Réf. 100225

- Pour 1 ARI - PVC thermoformé - Fixation sangle velcro - Porte vision intérieure
- Hauteur 840 mm - Longueur 400 mm - Profondeur 270 mm - Poids 5 Kg



Coffret ARI mural double

Réf. 100220

- Pour 1 ARI et 1 bouteille de réserve - Porte vision intérieure
- Fixation sangle velcro
- Hauteur 850 mm - Longueur 600 mm - Profondeur 300 mm - Poids 8 Kg



Coffret mural ARI étanche

Réf. 100226

- Pour 1 ARI et 1 bouteille de réserve - Porte vision intérieure
- Hauteur 850 mm - Longueur 600 mm - Profondeur 300 mm - Poids 8 Kg - En ABS

OPTIONS

- Fixation clips à décrochage rapide sans les mains pour coffret ARI étanche

Réf. 100171



- Fixation sangle pour coffret ABS étanche

Réf. 100241

Couleurs disponibles

- Vert et noir
- Rouge et noir



Armoire EPI

Réf. 100172

- Aménagement selon vos besoins, exemple : support ARI, support de bouteille, etc.
- Hauteur 1980 mm - Largeur 1200 mm - Profondeur 550 mm



Pour aménagements, nous consulter

Support module sangle

Réf. 100240

1 module - Hauteur 50 mm - Largeur 60 mm - Longueur 145 mm - Profondeur 45 mm
- Permet le maintien de tous les diamètres de bouteille



Pour tout diamètre



Sangle à ouverture rapide

Panier à sangle 2 bouteilles

Réf. 100265

Modèle 10G à préciser à la commande
- Hauteur 510 mm - Largeur 275 mm - Profondeur 150 mm - Poids 5 Kg



Support de bouteille sangle

Réf. 100260

- Modèle pour tout diamètre de bouteille
- Hauteur 510 mm - Largeur 275 mm - Profondeur 150 mm - Poids 2,5 Kg



Support ARI à sangle

- Ce modèle permet le maintien des dossards seul ou avec bouteille d'ARI pour équiper par exemple les SEVARS
- Hauteur 480 mm - Largeur 220 mm - Profondeur 220 mm - Poids 2 Kg



Mono-bouteille Réf. 100245
Bi-bouteille Réf. 100250



Support de bouteille amovible 10G

Réf. 100270

- Décrochage rapide - Poignée de transport - Fixation de la bouteille par sangle
- Hauteur 510 mm - Largeur 150 mm - Profondeur 175 mm - Poids 2,5 Kg



NOUVEAU



Panier pour bouteille amovible 10G

Réf. 100266

- Support destiné à maintenir les bouteilles d'air et à permettre leur transport
- Poignée de transport - Fixation de la bouteille par sangle - Décrochage simple et rapide
- Hauteur 510 mm - Largeur 275 mm - Profondeur 200 mm - Poids 5 Kg
- Livré avec 4 sangles



NOUVEAU



Support basculant

Réf. 100300

Système basculant pour un support CLIPS ARI ou un support à sangle pour le descendre à hauteur d'homme lorsque le coffre du véhicule est trop haut - Blocage en position fermé ou ouvert - Réalisation sans soudure - Hauteur 640 mm - Largeur 230 mm - Profondeur 220 mm - Poids 3,4 Kg.

Fourni sans support ARI

Support pivotant basculant

Réf. 100305

- Hauteur 100 mm - Longueur 670 mm - Profondeur 230 mm - Poids 2,6 Kg.

Casiers pour bouteilles ARI

- Mobile ou fixe - Modulable - Montage à la demande.



Pour bouteilles 6 et 6,8 L
Pour 9 L nous consulter

Casier à roulettes

pour 2 Réf. 100340

pour 4 Réf. 100345

pour 6 Réf. 100350

Casier sans roulettes

pour 2 Réf. 100325

pour 4 Réf. 100330

pour 6 Réf. 100335



Dimensions d'un module
- Longueur 650 mm - Profondeur 170 mm - Poids 4,5 Kg

Couvercle de fermeture pour casier ARI

- Casier de 2 bouteilles Réf. 100351 - Casier de 4 bouteilles Réf. 100352 - Casier de 6 bouteilles Réf. 100353

Chariot transport ARI

Réf. 100365

- Peut transporter 2 ARI avec leur masques - Fixation par sangle à enlèvement rapide
- Polyéthylène traité anti UV - Poignée ergonomique.
- Hauteur 1300 mm - Largeur 500 mm - Profondeur 465 mm - Poids 13 Kg



Chariot pour bouteille ARI

En polyéthylène traité anti UV - Poignée ergonomique.
- Hauteur 1070 mm - Largeur 590 mm - Profondeur 435 mm - Poids 11 Kg.

Pour 6 bouteilles 6 L Réf. 100355

Pour 4 bouteilles 6,8 L Réf. 100360

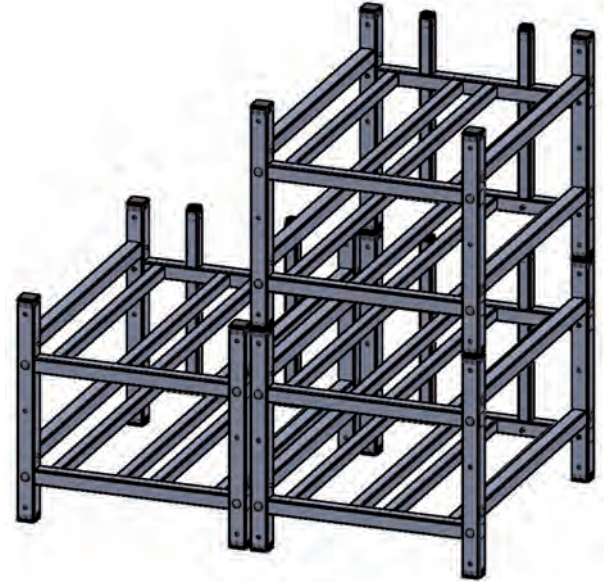


Etagère pour bouteille d'air

Réf. 100370

- Peut accueillir tout diamètre de bouteille - Fourni en kit avec visserie- Module pour 4 bouteilles de 6 à 9 L - Peuvent être assemblés
- Largeur 470 mm - Profondeur 650 mm - Hauteur 350 mm - Poids 3 Kg - Matière : acier zingué

NOUVEAU



Exemple de montage de casiers pour bouteilles ARI

Capot de protection bouteille ARI

Réf. 200110

Coloris : rouge, bleu et jaune - Vendu par 500



Bouchon de contrôle bouteille ARI

- Norme DIN/EN ou NF - Coloris rouge, bleu, jaune ou vert - Vendu par 1000

Réf. 200105



Armoire de séchage inox pour masque ARI

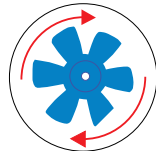
- Porte acier inoxydable isolée double paroi
- Température ventilée réglable de 0° à 85° avec voyant lumineux - 220 V.



- Armoire 1 porte**
 - 0,75 KW - Largeur 450 mm
 - Profondeur 510 mm - Hauteur 835 mm
- Armoire 2 portes**
 - 1,2 KW - Largeur 750 mm
 - Profondeur 510 mm - Hauteur 855 mm

Réf. 200140

Réf. 200145



Laveuse pour masque ARI

Réf. 200126

- Tableau de contrôle électromécanique - Rotation mécanique du panier par motoréducteur
- Contrôle du niveau minimum du réservoir pour protéger la pompe et la résistance
- Électropompe en acier Inox AISI avec joints spéciaux
- Sécurité de l'ouverture de la porte - Structure et tôles en acier Inox
- Tuyaux de lavage en Inox - Tuyaux flexibles d'aspiration et de refoulement de la pompe

Centrale de nettoyage pour masque ARI

Réf. 200125

- Facilement transportable pour utilisation sur le terrain - Matière PEHD - Alimentation 220 V - 640 x 455 x 260 mm - Poids 5 Kg - Pinceau auto-alimenté
- Débit pompe 15 L/mn - Capacité 4 masques - Dimension bac de travail - Longueur 550 mm - Largeur 630 mm - Hauteur 80 mm



Produit de nettoyage

Réf. 200130

- Nettoyant dégraissant, désinfectant, désodorisant, bactéricide et fongicide
- Elimine les mauvaises odeurs



Mise en sachet des masques ARI

- Soudeuse manuelle** Réf. 200150
- 220 V - 250 W - Passage sans bras 160 mm - Soudure 500 mm - Largeur de gaine 400 mm.
 - Poids 18 Kg - Longueur 550 mm - Largeur 630 mm - Hauteur 350 mm.
 - Livrée avec goulotte de 600 x 405 x 150 mm.

- Film** Réf. 200155
- PE : 480 mm - Epaisseur 20 microns - 850 m linéaire - Vendu par 5 bobines.

- Chargement de film** Réf. 200160





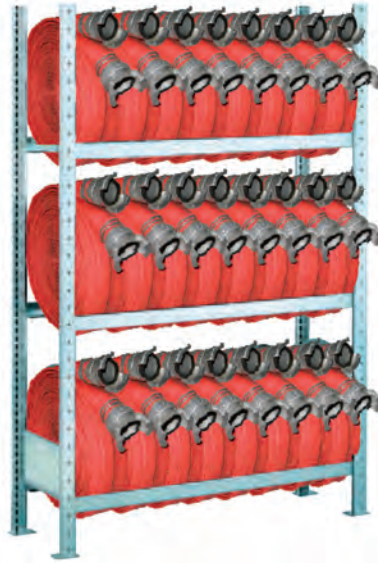
Etagère et enrouleurs de tuyaux	16
Enrouleurs de tuyaux en écheveaux	17
Armoire de séchage pour tuyaux plats	18
Réparation des tuyaux	19
Chariot contrôle des poteaux - Débitmètre	20
Lavage des tuyaux	21
Dévidoir de tuyaux - Support de lance - Poignée RIA	22

Etagère à tuyaux

Réf. 300100

- Charge maxi pour chacun des 3 niveaux 150 Kg
- Pour tuyaux Ø 27 à 70 mm - Grande résistance
- Galvanisé sans aucun entretien - Sans soudure
- Largeur intérieure 985 mm, extérieure 930 mm
- Profondeur intérieure 350 mm, extérieure 290 mm
- Hauteur intérieure 1465 mm, extérieure 1465 mm - Poids 3 Kg

Etagère à tuyaux charge lourde Réf. 300105



- Enrouleur pour étagère

Réf. 300110

Enrouleur à tuyaux

Réf. 300115

- En polyéthylène - Pour Ø 22 - 45 - 70 mm - Largeur 160 mm
- Profondeur 120 mm - Hauteur 650 mm - Poids 3 Kg
- Manivelle à extraction simple et rapide



Enrouleur à tuyaux pliable sur pied

Réf. 300116

- Pour tuyaux Ø 22, 45 et 70 mm
- Plié : longueur 750 mm - Largeur 450 mm - Hauteur 100 mm - Poids 7 Kg
- Déplié : Hauteur 1111 mm - Largeur 450 mm - Profondeur 430 mm
- Manivelle à extraction simple et rapide



NOUVEAU



Enrouleur à tuyaux électrique

Réf. 300120

NOUVEAU

- Roule tous diamètres de tuyau plat à simple ou à double
- Alimentation 24 V par batterie amovible - Fourni avec chargeur 220 V
- Comande par variateur de vitesse de 0 à 3,5 Km/h
- Largeur 550 mm - Hauteur 110 mm - Profondeur 450 mm - Poids 34 Kg



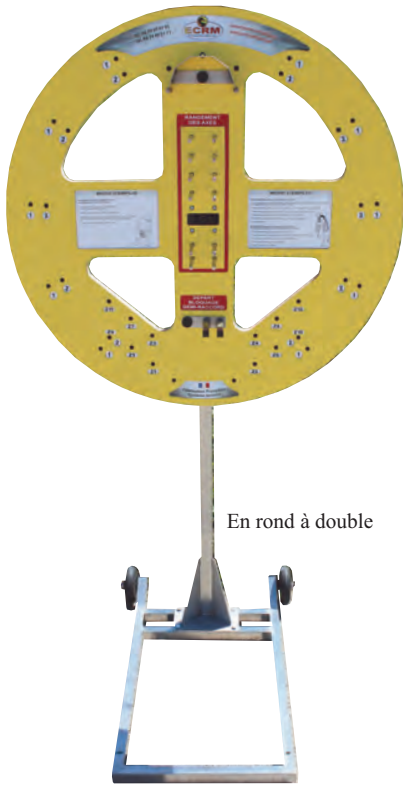
Enrouleur de tuyaux en écheveaux

Réf. 300150

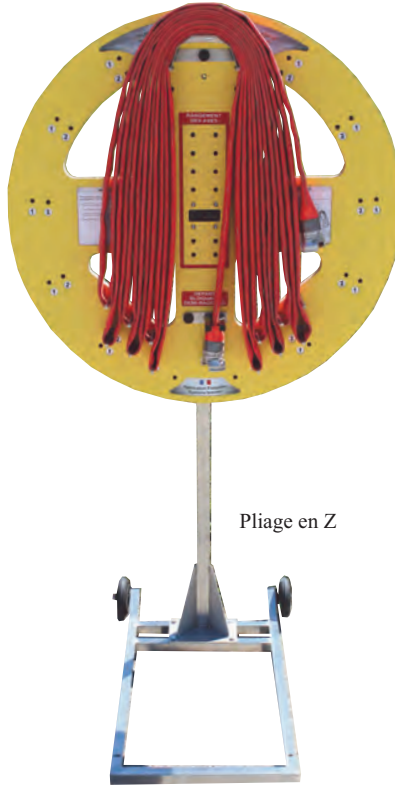
En contreplaqué okoumé - Panneau Ø 1000 mm - Pied : Largeur 450 mm - Longueur 700 mm - Hauteur totale 1800 mm - Poids 29 Kg

Avantages : n'utilise pas les tuyaux. Pliage et roulage réguliers. Facilité de travail - Diminution de la pénibilité du travail et protection des tuyaux contre l'usure

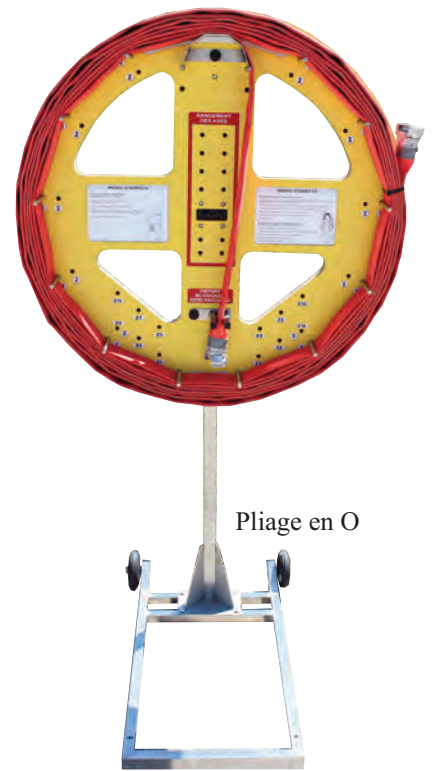
3 roulages différents en 1 seul appareil ! Système breveté



En rond à double



Pliage en Z



Pliage en O

Kit roulage rond à double

- Permet le roulage des tuyaux en couronne à double

Réf. 300160



Sac d'attaque

Réf. 300175

Capacité 3 x 20 m. de Ø 45 mm - Poignée ergonomique - Fond renforcé avec 3 skis - 780 x 410 x 260 mm - Volume 78 L - Poids 3,5 Kg



Bloqueur de dévidoir universel

Réf. 300145

- Largeur 140 mm - Hauteur 160 mm - Profondeur 120 mm - Poids 100 g

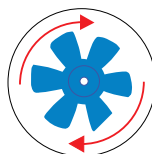
Norme certifiée de tenue en glissement



Armoire de séchage pour tuyaux plats

Réf. 300186

- Conception inox double paroi isolée de 70 mm - Permet d'accueillir un chariot inox à étage
- Dimensions extérieures : largeur 960 mm - Profondeur 1132 mm - Hauteur 2250 mm
- Dimensions intérieures : largeur 795 mm - Profondeur 875 mm - Hauteur 925 mm
- Alimentation 220 V - Puissance 3500 W - Réglage thermostat de 0 à 70°C - Poids 210 Kg - Norme NF C73800



Possibilité d'aménagement intérieur, nous consulter.

Presse à vulcaniser les tuyaux Réf. 300190

- Réglage précis de la température de 0 à 390°C - Minuterie sonore réglable - Pression constante sur les tuyaux
 Résistance après réparation à plus de 10 bars -220 V - 800 W - Fermé 350 x 300 x 250 mm - Ouvert 350 x 540 x 250 mm
 Plateau 120 x 120 mm - Poids 8,6 Kg.



Valise de réparation Réf. 300195

-50 ml de dissolution - 5 rustines 50 x 50 mm - 5 rustines 40 x 70 mm
 - 10 carrés tissu protecteur HT - 3 pinceaux



Rustines de fabrication française

Kit d'équipement pour valise Réf. 300215

Comprend les éléments de la valise sauf les brosses - Livré en sachet.

Cadre de préparation Réf. 300191

Permet le maintien des tuyaux pour le ponçage et la mise en place de la rustine
 S'adapte sur les presses à vulcaniser ECRM



Coupe tuyaux Réf. 300230

Permet de réaliser des coupes droites de vos tuyaux d'incendie pour la mise en place de demi-raccord - Lame standard interchangeable
 Largeur 240 mm - Hauteur 70 mm - Profondeur 370 mm - Poids 2,2 Kg- Pour Ø 22 - 45 - 70 - 110 mm.



Lames de rechange (au tungstène)

La garantie ne s'applique pas aux lames

-Vendues par 10 Réf. 300235

Chariot contrôle de poteaux Réf. 300240

Emplacement pour rangement du tuyau - Roue caoutchouc anti-crevaison
 - Longueur 900 mm - Hauteur 200 mm - Poids 30 Kg
 Le chariot seul



Compteur débitmètre avec vanne Réf. 300250

Lecture directe du débit et de la pression statique et dynamique
 - Précision + - 2% - Autonomie des piles 10 ans - Pression 20 bars.
 - Ø 100 mm 1 à 300 m³/h - Poids 11,5 Kg - Longueur 480 mm



Valise pour compteur débitmètre Réf. 300260

- Valise ABS anti-choc et étanche.



Housse pour poteau

Tissu polyester enduit PVC classe au feu M1 - Traité anti-UV.

Réf. 300270



Réf. 300275



Laveur-brosseur de tuyaux

Réf. 300290

Triple action : brosse, savonne et rince

Utilisable sur le terrain ou sur une aire de lavage - Réglage des brosses - Pression de 5 à 8 bars - Fabrication tout inox
Largeur 320 mm - Profondeur 270 mm - Poids 9,4 Kg - Ø 22 - 45 70 - 110 mm



Poignée de transport



Fixation à sceller au sol

Réf. 300305

Pour utilisation sur aire de lavage



Pied à sceller au sol

Réf. 300300

Pour aire de lavage



Kit d'injection de solution nettoyante

Réf. 300321

Réservoir ABS de 6 L qui permet la distribution d'une solution nettoyante pendant le fonctionnement du laveur



Solution nettoyante

Réf. 300323

Efficace contre graisses, suie, fuel - Pour décontamination après incendie - Rinçage à l'eau
Livré en cartons de 4 x 5 L. ou fût de 60 L



Chariot mobile pour tuyaux

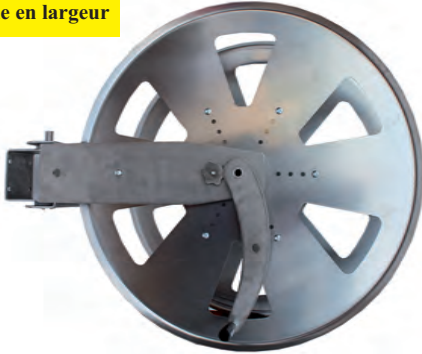
Fabrication et montage selon vos besoins, nous consulter



Dévidoir inox réglable pour tuyaux d'incendie

Réf. 300325

Réglable en largeur



Pour tuyaux souples réglables en largeur - Manivelle amovible pour l'enroulement et frein de blocage
 - Capacité variable - Longueur 985 mm - Largeur entre flasques 250/300 mm. - Ø des flasques 740 mm
 - Ø du moyeu central réglable - Fixation murale ou sur poteau orientable - Réglable en largeur

Poteau pour dévidoir Réf. 300330

Support de lance

Réf. 300335

Permet d'accueillir des lances à débit variable (LDV) de 500L/mn avec une très bonne tenue au sol

- Sangle d'amarrage - Poids 3,8 Kg
- Plié : Longueur 150 mm - Profondeur 550 mm - Hauteur 190 mm
- Déployé : Longueur 500 mm - Profondeur 400 mm - Hauteur 190 mm



REALISATION
SANS
SOUDURE

Poignée manuelle RIA

Réf. 300340

Poignée amovible très utile pour l'enroulage des RIA après utilisation. Se range facilement grâce à sa petite taille

OPTION aimant pour fixation sur support métallique Réf. 300351

- Améliore les conditions de travail - Mise en place et enlèvement rapide sans outil - Confort d'utilisation - 88 x 80 mm, hauteur 50mm - Poids 0,4 Kg.
- Système breveté - Fabrication française



REALISATION
SANS
SOUDURE



Eclairage 24

Produits divers 25

Dévidoir/Enrouleur de cordes 26

Ventilation 27

Lampe torche ATEX

Réf. 500151

A piles



Lampe torche coudée ATEX

Réf. 500150

A piles



Projecteur rechargeable 3000 lumens

Réf. 500161

Avec batterie amovible



Support sur mesure pour projecteur 3000 lumens

Réf. 500163

Batterie supplémentaire

Réf. 500162





Peut aussi recharger des téléphones



Projecteur de travail rechargeable

Réf. 500160

Compact, puissant et étanche - Double chargeur 220/12V

FLY STANDARD	HIGH	MEDIUM	LOW
	3,600 LUMENS	2,400 LUMENS	1,100 LUMENS
	5h	9h	18h
	352m	283m	210m
	31,000cd	20,000cd	11,000cd



Sac de couchage de survie Réf. 500190

Sac renforcé avec fermeture éclair latérale - 225 x 80 cm - Plié 20 x 26 cm., ép. 5 cm - Poids 322 g. - En aluminium PE.



Bâche de survie renforcée Réf. 500195

152 x 213 cm - Poids 500 g



Sac à dos Réf. 500220

Très confortable - Capacité 65 L - Poids 275 g - Poches et fixations diverses - Trous d'aération dorsale - 100% polyester.



Lunette sport Réf. 500200

- Fournie avec 3 verres différents - Branches amovibles pour mettre un bandeau
- Boîte et housse de rangement - Mousse anti-transpiration amovible



Couteau Réf. 500205 Personnalisation par gravure laser, nous consulter

Brise vitre, coupe ceinture - Bout arrondi - Système de sécurité clips - Longueur fermé 12,7 cm - lame 8,25 cm.



Etui cordura Réf. 500207

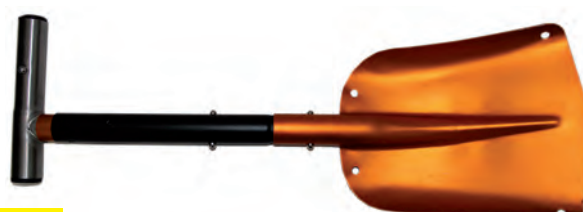
Pelle à neige

Aluminium - Télescopique - démontable - Poignée en T simple ou pioche - Godet 28 x 21 cm - Manche plié 41 cm., déplié 58 cm - Longueur totale 81 cm. Poids 640 g



Simple poignée Réf. 500210

Poignée pioche Réf. 500215



Peut servir de point d'ancrage dans la neige

Dévidoir à corde

Réf. 500100

Possède un frein de blocage et une aération latérale et centrale au niveau de l'axe
Aluminium et inox - Hauteur 440 mm - Profondeur 420 mm Largeur 370 mm
Poids 5,6 Kg - Capacité 200 m de cordes de Ø 6 à 10 mm

NOUVEAU



Dévidoir à cordes sur plateau coulissant

Réf. 500125

Hauteur 440 mm - Profondeur 420 mm - Largeur: 370 mm - Poids 5,6 Kg



Réf. 500101

- Poignée amovible pour transport de dévidoir de corde.



Dévidoir à corde mobile

Largeur du dévidoir et longueur disponible

- 70 mm pour rubalise de 50 mm
- 110 mm pour rubalise de 70 mm
- 200 mm pour ligne guide

- 300 mm pour 40 m de corde Ø 12 mm

Réf. 500137

- 400 mm pour 48 m de corde Ø 12,5 mm

Réf. 500136

- 1200 mm pour 60 m de corde Ø 12,5 mm

Réf. 500138

- Frein de blocage



Dévidoir ligne guide

Réf. 500130

Largeur 170 mm - Profondeur 190 mm - Hauteur 220 mm - Poids 3 Kg - Frein de blocage
- Différentes largeurs disponibles

NOUVEAU

Fabrications spéciales, nous consulter



Ventilateur sur accu

Réf. 400100

24 VCC - 14000 m³/h

Ventilateur autonome rechargeable - Fonctionne sur batterie rechargeable ou allume-cigare 24 V
 Temps de fonctionnement : 0,5 h en continu - Antivibration, poignée repliable et orientable
 Livré avec chargeur secteur - Portée environ 48 m. 53 Db
 Profondeur 210 mm - Largeur 510 mm - Hauteur 510 mm - Poids : 35 Kg



Ventilateur mobile sur remorque

Réf. 400140

Réalisation selon vos besoins, nous consulter.



Ventilateur emboîtable 2500 m³/h

220 V - P 0,88 Kw - 79 dB - Longueur 500 mm - Largeur 390 mm - Hauteur 550 mm - Poids 14 Kg

Réf. 400170



Tuyau Ø305 mm - Longueur 7,6 m

Réf. 400175

Sangle de fixation

Réf. 400180



Gaine

Réf. 400175

Spirale renforcée en acier - Longueur dépliée 7,6 m - Ø 450 mm - Utilisable entre -20°C et +100°C.

Cercle de canalisation flux d'air

Réf. 400420

Permet également la fixation d'une gaine



Ventilateur mobile

Réf. 400135

27600 m³/h - 220 V, 0,6 Kw - 2 vitesses
 Longueur 1235 mm - Largeur 410 mm - Hauteur 1285 mm - Poids 50,8 Kg.





Chariot de balisage et trifiash 30

Cônes - Balise lumineuse - Dévidoir de rubalise 31

Tente - Ecran de protection - Barrière de balisage 32

Chariot de balisage routier

Réf. 600100

Le kit de balisage routier permet aux intervenants de mettre en place le tri-flash pendant son fonctionnement. Le charriot donne l'avantage de disposer les cônes le long de la voie tout en gardant l'attention sur la circulation qui vient en face - Compact et ergonomique. Chargement et déchargement simple par une seule personne

- 1 triangle Triflash muni d'un boîtier 2 piles avec autonomie de 5 jours en continu
- 1 charriot amovible pouvant accueillir 16 cônes.



Chariot et pied triangle - Frais de port à la charge du client

TRIFLASH sur pied

Triangle AK14 de classe T2 - 700 x 700 mm - En acier galvanisé conforme à la norme - 150 lumens (autonomie 20 h)
Résistance au chocs - Etanche à 60 m - Hauteur 1125 mm - Largeur pied 380 mm - Profondeur 370 mm - Poids 220 gr.

Triangle pliable

Réf. 600110

Hauteur. déployé 1125 mm - Plié 700 x 800 mm - Largeur du pied 380 mm.- Profondeur 370 mm - Sans soudure



Chariot pour cônes de signalisation

- Pour cônes de 50 cm de haut
- Hauteur 980 mm - Largeur 340 mm - Profondeur 440 mm - Poids 7,5 Kg - Livré sans cône
- Roues à bandage caoutchouc increvables

Réf. 600120

Réf. 600115

- Pour cônes de 75 cm de haut



Cône de signalisation

Cônes PVC avec deux bandes blanches réfléchissantes peintes microbilles de verre

Conforme à la norme interministérielle - Article 122 AB - Norme NF P98-460

Hauteur 500 mm

Réf. 600145

Hauteur 700 mm

Réf. 600150



Cône de signalisation pliable

2 bandes réfléchissantes - Alimentation par piles - Lumineux par leds

Hauteur 500 mm

Réf. 600155

Hauteur 700 mm

Réf. 600160



Balises led rechargeables

Réf. 600175

Fournie avec adaptateur 12 V. allume cigare et un secteur 220 V - Etanche, anti-choc et magnétique - 9 programmes

Chaque balise : Ø 10,8 - Ep. 3,5 cm - Poids 195 g



Dévidoir de rubalise standard

Réf. 600165

Dévidoir rubalise standard (50 mm) fourni sans rubalise

- Pince de fixation

Réf. 600166

- Aimant de fixation

Réf. 600167

Autres largeurs, nous consulter



Dévidoir de rubalise pompier

Réf. 600168

- Pour rubalise de 70 mm de largeur

- Fourni sans rubalise



Balise led à piles

Réf. 600170

9 fonctions d'éclairage à led - Etanche et anti-cho - Eclairage continu blanc

- Aimanté et livré avec mousqueton - Fournie avec piles



Lampe bâton

Réf. 600185

6 leds - Clignotant ou fixe - 3 piles R20 non fournies - Puissance 0,5 W

- 40 x 560 mm ou 520 mm - Poids 100 g



Tente de travail

Réf. 600240

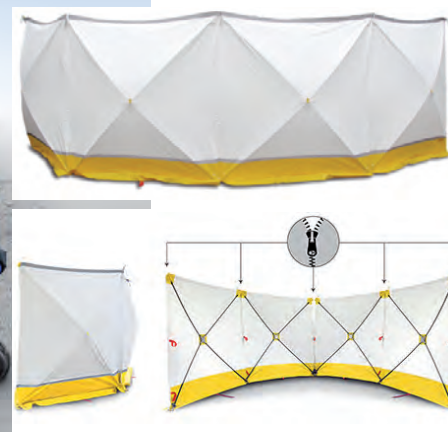
Dimensions, nous consulter



Ecran de protection

Réf. 600200

Polyester renforcé PVC - Livré en sac - Installation rapide avec plusieurs combinaisons possibles - Grande surface de protection et rangement ultra compact
Format fermé 1450 x 300 x 300 mm - Ouvert 4 panneaux de 1800 x 1800 mm - Longueur totale déplié 7200 mm - Poids 14 Kg



Personnalisation de l'écran sur demande

NOUVEAU

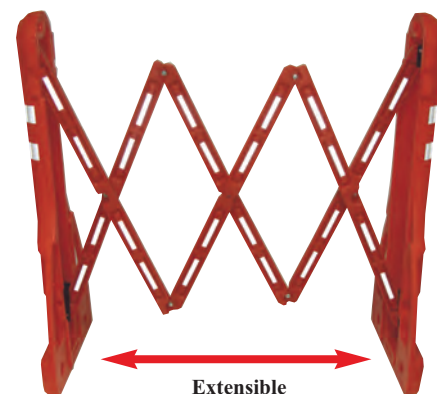
Ecran à éléments séparables

Réf. 600204

Barrière pliable

Réf. 600215

Equipée de bande réfléchissante - Peut-être lestée avec eau ou sable
Longueur maxi 2250 mm - Hauteur 1100 mm - Largeur 450 mm - Poids 6 Kg à vide



Pieu d'ancrage

Réf. 600210

Vendu par 10 - Extraction par dévissage sans effort grâce à sa vis sans fin - Longueur 500mm - Poids 4 Kg. les 10



Sacs de lestage

Réf. 600205

Vendu par 4 avec poignée vide à remplir de sable - Toile polypropylène 230 g - 100 x 25 cm - Poids 24 Kg. rempli





Explosion de poussière	34
Explosion d'aérosol - Pyrolyseur	35
Simulateur d'incendie et explosion de gaz	36
Explosion de fumée Backdraft - Caméra thermique	37
Lance à mousse de formation - Générateurs de flamme	38
Cible pour lance - Harnais de portage - Gilet porteur d'eau	39
Machines à fumée	40
Transmetteur d'alerte SMS - Cintre pour combinaison	41
Lame à neige et balayeuse électriques - Diable pliable	42

Explosion de poussière

Réf. 700100

Outil pédagogique pour sensibiliser aux risques encourus lors d'un incendie.

- Largeur 400 mm - Hauteur 550 mm - Longueur 480 mm - Alimentation 220 V - Poids 7,5 Kg
- Puissance de la soufflerie : 120 W



Explosion de poussière et liquide

Réf. 700105

- 2 en 1;- Réglage de chauffe pour les liquides - Thermomètre intégré.



Bouchon de rechange

Réf. 700115

Bouchon liège de rechange



Explosion poussière éco-mini

Réf. 700110

NOUVEAU

Sac de transport

Réf. 700111

- Tissu polyester hydrofuge revêtu PVC
- Fermeture à glissière - Pieds caoutchouc
- 381 x 356 x 457 mm - Poids 0,78 Kg



Consommables kits explosion

Pot de poussière de bois

Réf. 700140

Pot de poussière de blé

Réf. 700145

Pot de poudre acrylique 110 ml

Réf. 700150

Pot de poudre acrylique 250 ml

Réf. 700155



Nettoyage tube exploseur

Réf. 700135

Tube polycarbonate de rechange

- Ø 180 mm., épaisseur 4 mm

- Hauteur 330 mm

Réf. 700120

- Hauteur 200 mm

Réf. 700125



Explosion d'aérosol

Réf. 700200

Permet de créer des explosions d'aérosols - Alimentation 220 V - Puissance 1500 W
Largeur 670 mm - Hauteur 1130 mm - Profondeur 600 mm - Poids 3,5 Kg



Bouteille pour explosion

- Granulé imbibé de produit décapant spécial suie. 1 dose peut servi plusieurs fois

Réf. 700210



- Par 12 pièces

Réf. 700205

- Par 120 pièces

Réf. 700210

Ballon de rechange

Réf. 700230

Ballon conique à fond plat pour une plus grande zone de pyrolyse - Vendu avec bouchon par 2.



Pyrolyseur

Réf. 700220

Permet de faire pyrolyser des combustibles solides afin de visualiser l'inflammation des fumées
Zone de chauffe en vitrocéramique - 220 V. - 50 Hz. - Puissance 1500 W - Bouton ON-OFF - Thermostat réglable
Surface de chauffe Ø 178 mm - Longueur 480 mm - Hauteur 120 mm - Profondeur 400 mm - Poids 7 Kg



Nettoyage ballon

Réf. 700190

- Granulé imbibé de produit décapant spécial suie. 1 dose peut servi plusieurs fois
- Vendu par bidon de 500 mL



Combustible

Réf. 700225

Boîte de petits carrés de bois asséché. 500g - Vendu par 10 boîtes.



Chariot à roulettes

Réf. 700190

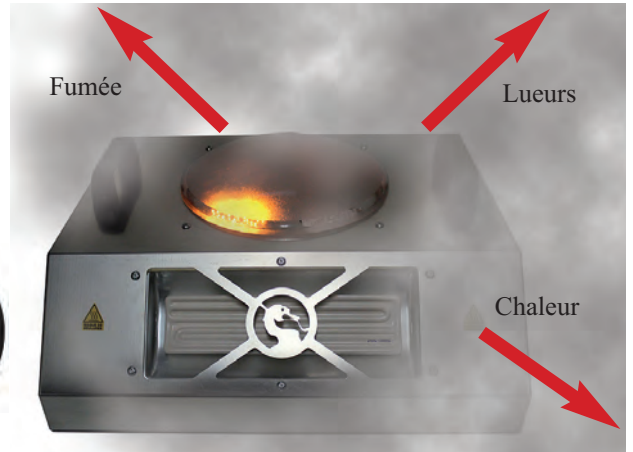
Largeur 550 mm - Profondeur 580 mm - Hauteur 910 mm - Poids 18 Kg - Peut accueillir tous les kits de formation ECRM



Simulateur d'incendie

Réf. 700160

Simulateur qui projette des lumières multicolores en mouvement réglable, de dégager de la chaleur perceptible à 2 m et de produire de la fumée à la demande
Alimentation 220V - Puissance du rayonnement 1000W - Longueur 490 mm
Hauteur 200 mm - Profondeur 510 mm - Poids 10 Kg



Fly case pour simulateur d'incendie

Réf. 700161

Simulateur d'incendie sonore

- Longueur 480 mm - Hauteur 230 mm
- Profondeur 510 mm - Poids 12 Kg

Réf. 700165

NOUVEAU



Fly case pour simulateur d'incendie sonore

Réf. 700169

Explosion de gaz ↔ Interface PC

Cet appareil provoque des explosions de gaz maîtrisées pour déterminer la LIE et la LSE - Peut être piloté manuellement ou en automatique. Thermomètre intégré
Inox - Longueur 480 mm - Hauteur 420 mm - Profondeur 400 mm - Poids 11 Kg

Manuel commande

Réf. 700175

Détecteur CO

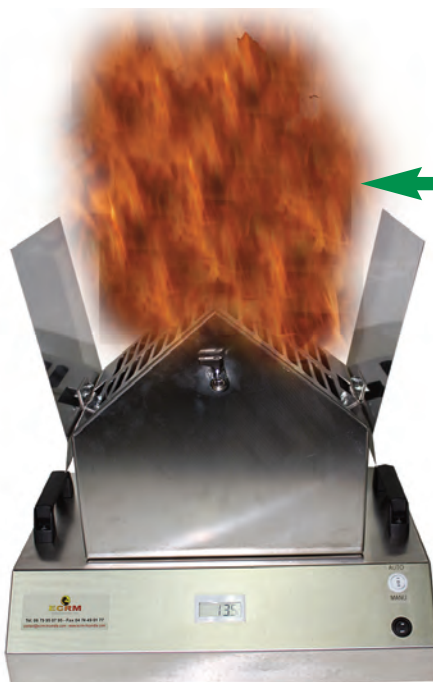
Réf. 700186

Interface PC

Pour visualiser en temps réel et imprimer vos expériences
Livré sur clé USB (PC non fourni)

Logiciel PC

Réf. 700170



Explosimètre

Réf. 700180



Kit de prélèvement pour explosimètre

Réf. 700185

Explosion de fumée Backdrafts

Réf. 700295

Reproduire des explosions de fumée à échelle réduite en réutilisant la maison à volonté

En inox - Ouvertures pour prendre la température avec un thermomètre à mesure rapide - Prise d'air latérale réglable - Montée en température plus rapide

Facilité et rapidité de mise en œuvre - Gain de réussite augmenté pour les explosions de fumée - Ouverture/fermeture cheminée en point haut - Fabrication inox 450 x 350 x 520 mm - Poids 18,5 Kg.



Caméra thermique de poche

Réf. 700332

Ecran tactile 3" et 4800 pixels -10 à +150° - Prise de photos normales ou thermiques

- Batterie rechargeable - Garantie 2 ans



Bac à feu hydrocarbures

- Modèle 1000 x 1000 mm

Réf. 700285

- Modèle 500 x 500 mm

Réf. 700280



Allumeur pour bac à feu hydrocarbures

Réf. 700279



Nettoyant pour maison à feu

Réf. 700330

Nettoie et décape les suies collées sur l'inox - Rinçage à l'eau.



Thermomètre mesure rapide

Réf. 700300

Plage de mesure -65°C à +1150°C - Longueur 110 mm - Largeur 65 mm - Hauteur 30 mm - Poids 20 gr

Sonde Réf. 700305



Habillage pour maison à feu

Par 20 Réf. 700315

Par 50 Réf. 700320



Lance à mousse de formation

Réf. 700245

-Débitmètre électronique - Réglages précis de 0,1 à 3 bars.
 -Longueur 370 mm - Largeur 260 mm - Hauteur 270 mm - Poids 17 Kg - Alimentation 220 V
 - Vendu avec une lance bas foisonnement et une lance moyen foisonnement

Caisson de rangement

Réf. 700240

Mini lampe à mousse



Bas foisonnement

Réf. 700250



Moyen foisonnement

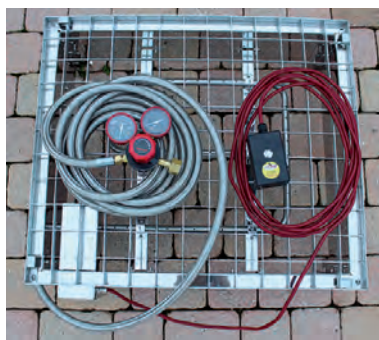
Réf. 700255



Générateur de flamme gaz sans eau

Réf. 700290

Détendeur gaz réglable - Ecologique : utilisation sans eau - Alimenté par bouteille de gaz 13 Kg (non fournie) - Télécommande d'allumage
 Hauteur 270 mm - Longueur 630 mm - Largeur 700 mm - Poids 14 Kg



Kit panneaux latéraux inox vendus par 2.
 -Mise en place simple et rapide sans outil permettant de protéger la flamme en période de vent.

Réf. 700291



Générateur mobile de flamme gaz sans eau

Réf. 700292

Détendeur gaz réglable - Boîte de rangement latéral pour flexible gaz et cordon de commande - Ecologique : utilisation sans eau
 - Bouteille de gaz 13 Kg (non fournie) - Roue caoutchouc increvable - Boîtier latéral de rangement
 Hauteur 270 mm - Longueur 630 mm - Largeur 700 mm - Poids 14 Kg - Télécommande d'allumage - Certifié CE



NOUVEAU

Fixation pour panneau anti-vent et poignée télescopique



Pédale de pilotage gaz pour générateur de flamme

Permet de contrôler le débit de gaz de votre générateur de flamme sans toucher la bouteille

Réf. 700293



Cible pour lance

Réf. 700337

Cible en inox qui améliore la formation des pompiers au maniement des lances d'incendie- Fixation horizontale ou verticale
Longueur 480 mm - Hauteur 260 mm - Profondeur 254 mm - Poids 5 Kg



Harnais de portage souple pour extincteur

Réf. 700342

Harnais de portage pour extincteur

Réf. 700343

- Polyéthylène soufflé - Poignée de transport - Large sangle de maintien - Boucle inox
- Largeur 360 mm - Hauteur 700 mm - Profondeur 250 mm - Poids 6,8 Kg



Gilet porteur d'eau dorsal

Réf. 700345

PVC - 1300 x 650 mm - Capacité 20 L - Poids à vide 2,1 Kg
- Ouverture de remplissage Ø 100.mm - Bouchon étanche
- Pompe à embout articulé - Pulvérisation à 10 m



Machine à fumée traditionnelle 3000, 1500 et 1000 W

3000 W - Pupitre de commande amovible - Timer amovible avec durée et intervalle - Temps de chauffe 10 mn - Dimension 620 x 300 x 210 mm - Réservoir 6 litres - Débit 1130 m³/mn - Poids 18,7 Kg - 220 V

Réf. 700350

1500 W - 220 V - Débit 560 m³/mn - Dimension : 620 x 300 x 210 mm - Poids 15 Kg - Temps de chauffe 10 mn.

Réf. 700355

1000 W - Télécommande réglable avec 10 m de câble - Réservoir 1,5 L - Débit 280 m³/mn - Réservoir 1,5 L Dimensions 430 x 220 x 140 mm. Poids 8 Kg - Temps de chauffe 5 mn

Réf. 700356

Machine à fumée PRO

Réf. 700385

- Gros débit - 2 pompes - 2 têtes de sortie - 220 V/2600 W - Dimensions 470 x 230 x 240 mm - Poids 9 Kg - Corps de chauffe 2600 W - Consommation en continu 120 ml/mn - Réservoir 5 L Débit réglable de 1 à 99% - Temps de chauffe 7 mn - Programmation numérique



Fly case pour transport- 550 x 320 x 470 mm

Réf. 700390



Machine à fumée 400 W

Réf. 700357

Temps de chauffe 5 min - Télécommande avec 4 m. de câble - Réservoir 0,3 L - Débit 85 m³/mn - 220 V Longueur 280 mm - Largeur 150 mm - Hauteur 190 mm - Poids 2,1 Kg

Entretien et dépannage assurés, consultez-nous



Machine à fumée sur batterie

Réf. 700358

150 jets par 5 secondes et 10 mn en continu - Accus 12 V/12 A, temps de chauffe 1 seconde Longueur 223 mm - Largeur 100 mm - Hauteur 210 mm - Poids 5,2 Kg - Commande manuelle par bouton poussoir



Option
Télécommande sans fil



Réf. 700359

Liquide pour machine à fumée

Réf. 700370



Nettoyage machines à fumée

Réf. 700375

Nettoie et débouche toute machine à fumée - Augmente la durée de vie de votre appareil - 1L

Transmetteur d'alerte ou de message par SMS

Réf. 800100

Message d'alerte pour les sites à risque

En entreprise : en cas de problème majeur permet de prévenir les membres du personnel sur leur téléphone. Pour une mairie permet d'avertir la population d'un danger. **Un outil simple** pour la transmission rapide des messages sur téléphones fixes ou mobile lorsque la sirène sonne. Spécialement développé pour les centres non équipés de bip.

- Largeur 180 mm - Hauteur 250 mm - Epaisseur 40 mm



- Le téléphone joue le rôle d'émetteur-récepteur.
- Il peut recevoir et envoyer des messages d'alerte sur d'autres téléphones. Il peut aussi déclencher la sirène à distance.
- Fonctionne avec une carte SIM - 128 numéros programmables
- 12 SMS par minute - Norme CE.



Onduleur

Réf. 800105

Permet le fonctionnement du TSMS pendant 12 heures lors de coupures de courant.

Cintre pour combinaison

Réf. 800140

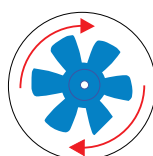
Permet le rangement et le séchage dans une bonne position - Anti guêpes et risque chimique
En aluminium - Hauteur 610 mm - Longueur 190 mm - Profondeur 390 mm - Poids 1,6 Kg



Armoire de séchage pour vêtement

Réf. 800000

Fabrication inox double paroi isolée - 220 V - Réglable de 0 à 70°



Aménagement intérieur. Nous consulter.

Lame à neige électrique Réf. 800140

Modèle électrique

24 V - 10 A - Chargeur 220 V - Puissance : 89 Nm - Poids 28 Kg - Vitesse 0 à 3,5 Km variable
 Lame inox orientable - Barre de frottement caoutchouc changeable - Boîtier batterie amovible
 Garde-boue anti-projection - Pneu crampon gonflable.



Pack batterie amovible Réf. 800145

Option chaîne de roue (modèle électrique) Réf. 800155

Bande caoutchouc de recharge Réf. 800150



Balayeuse électrique Réf. 800191

Se fixe à la place de la lame à neige
 - Puissance 500 W - Batterie lithium 36 V/16 AH - Largeur de balayage 550 mm



Idéale aussi pour le désherbage des trottoirs

Variateur de vitesse de 0 à 3,5 Km/h



Kit saumurage

Réf. 800140



Diable pliant ultra plat en aluminium

Charge utile	Dimension de fourche	Poids	Roues	
50 Kg.	320 x 350 mm.	3,2 Kg.	caoutchouc	Réf. 800120
125 Kg.	320 x 49 mm.	5,2 Kg.	caoutchouc	Réf. 800125
250 Kg.	450 x 590 mm.	12,8 Kg.	pneumatique	Réf. 800130



Exposition et démonstration de matériel sur rendez-vous



Autoroute A40 Genève-Mâcon - Sortie N° 8 - Suivre Saint-Martin-du-Fresne - Magasin au 60, Grande rue





A40 sortie n°8



ECRM

1 impasse du Tilleul - 01430 Saint-Martin-du-Fresne

33 (0)6 79 95 07 95

contact@ecrm-incendie.com

www.ecrm-incendie.com