

VITICULTURE

*Agriculture • Arboriculture
Maraîchage • Céréaliier*



CMFP Costa

157 Impasse de la Z.A.C. - ZI Les Marcellins - 69910 VILLIÉ-MORGON

Tél. 04 74 69 14 84 - cmfp@wanadoo.fr

www.cmfp.fr



Bac dégrilleur



Elévateur à vendange



Bac phyto PEHD



Cuve sphérique



Barrique ovoïde
2 HL 5 HL 10 HL
15 HL et 30 HL



Bac vendange
option isolation PU



Bac à marc



Tour MPC



Barrique pyramidale



Grille de vinification



Hotte



Cuve pour produits
de traitement



Chaptalisateur



Trappons de vinification



Plafonds mobiles PEHD
tous diamètres



Caissons d'égouttage
toutes capacités

Composites - Polyester - PEHD

CMFP

Depuis 1977, 3^{ème} génération de Père en Fils
dans le VITI - VINICOLE.

Tous les matériels pour réussir dans votre métier.

Un prix, un devis, un renseignement...

Contactez nous



Barriques et cuves de vinification ovoïde
de 5 à 30 hl

Grilles de fermentation et macération en vendange immergée toutes dimensions



Brevets, marques et modèles déposés



Semoir



Brosserie
alimentaire



Outils
MAVIGNE[®]
thermoplastique
alimentaire



Extracteur de gaz
carbonique



Dynamiseur
Cosmophore

Transport de la vendange



Bac à bec avec porte



Bac à bec



Bac à vendange Polyester sur châssis incliné

- Capacité : 450 L - 600 L - 800 L - 1000 L - 1200 L - 1500 l
- Châssis en acier galva

- Option :**
- Isolation thermique avec mousse polyuréthane épaisseur 20 mm
 - Couvrecl
 - Double fond en PEHD



Option couvercle + isolation



Option double fond

Bac double bec sur châssis plat

- Capacité de : 660 L
- Châssis en acier galva

Bacs à vendange

polyester - "Type Beaujolais"



Bac avec porte arrière

Capacité : 15 - 20 - 25 - 30 - 35 et 40 Hl.
Largeur : 1500 mm - Hauteur : 700 mm
Longueur : Suivant capacité
Fixation sur remorque par 4 pattes de fixation

- Avec porte arrière
- Avec bec à porte
- Avec bec arrière

Option :

• Double fond simple ou avec charnière inox.



Table de tri manuel



Standard
et sur mesure

Option double fond
égoutage



Chaptalisateur polyester

Capacité : 400 Litres,
2 roues pivotantes et 2 roues fixes,
Hélice en inox - Moteur 0,75 kw - 1500 tours.
Alimentation 380 V tri.
Câble : Longueur 5 mètres - Support sac,
Vanne papillon Ø 40 Mâcon en inox,
Sortie de Ø 40 Mâcon inox pour remplissage.



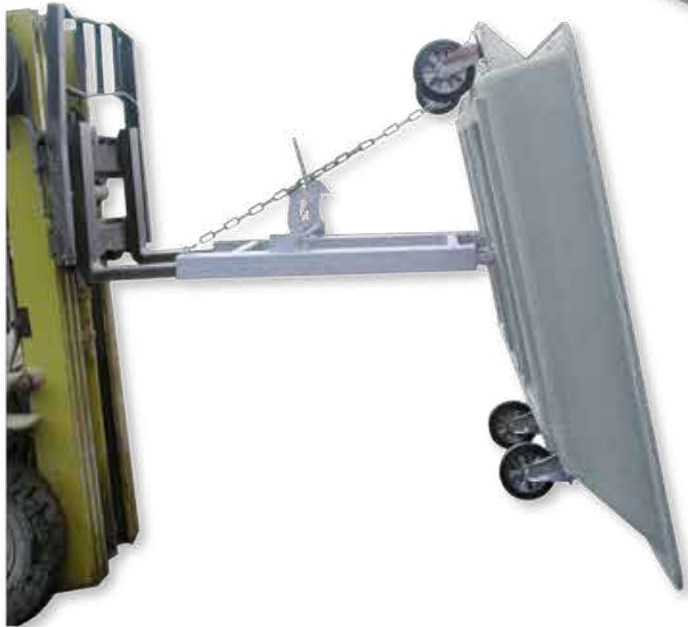
Hottes

(2 modèles)

Bacs à marc



Option
réhausse PEHD



polyester

2 modèles :

- PM : 1600 x 1600 x 450 mm
- GM : 2460 x 1600 x 450 mm

Monté sur châssis galva
avec 4 roues pivotantes Ø 200
1 sortie inox Ø 40 Mâcon

Bac godet sur vérin

pour encuver ou décuver



Bac godet sur vérin

- Monté sur châssis galva
- 1 robinet Ø 40 Mâcon pour vidange

Tour de refroidissement

polyester 100% alimentaire



Packing
par kit complet



Tour de refroidissement GM

Dimensions : 1,80 x 1,80 x 2,70 m

Bassin de récupération : 17 Hl

Surface de refroidissement : 2,90 m²

Vitesse de rotation : 950 trs/mn - 33 000 m³/h

Équipé de :

- 1 boîtier Contrôle/Commande avec :
Sonde de température - Indicateur de température
Contacteur 9A et accessoires pour commande de moteur
Disjoncteur Magnéto Thermique pour le moteur (10A)
Disjoncteur afficheur de température

- Armoire IP55

Tour de refroidissement Standard

Dimensions : 1,15 x 1,15 x 2,50 m

Surface de refroidissement : 1,30 m²

Bassin de récupération : 600 L

Vitesse de rotation : 100 trs/mn - 14 536 m³/h

Tapis à vendange

polyester

Différentes longueurs (sur mesure)
3 m - 3,50 m - 4 m - 4,50 m - 5 m

Équipé de :

- Bande PVC Alimentaire :
Largeur 300 mm avec tasseaux, H. 50 mm, curve à 30%
- Motoréducteur avec variateur de vitesse
- Monté sur chariot réglable par treuil
avec 2 roues gonflables de Ø 400
- 10 mètres de câble
- Trémie d'encuvage

Option : Goulotte pivotante de 1 500 mm avec axe inox.



Motoréducteur avec
variateur de vitesse



Cages de presseoir américain

PEHD 100% Alimentaire

Rectangulaire, carrée ou ronde



Grilles drainage presseoir américain

PEHD 100% Alimentaire



Trappons de vinification

pour tous modèles de tonneaux



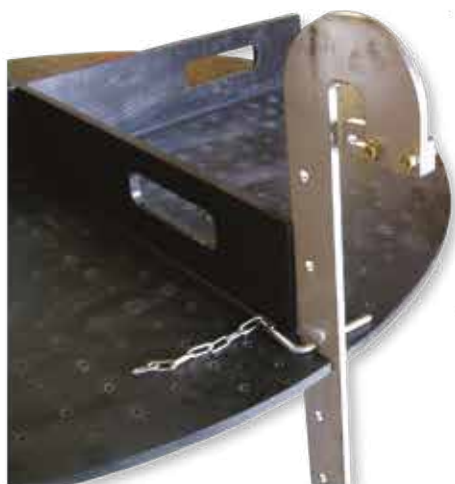
Bennes Beaujolaises



80 L



Grille fermentation pour cuve plafond mobile

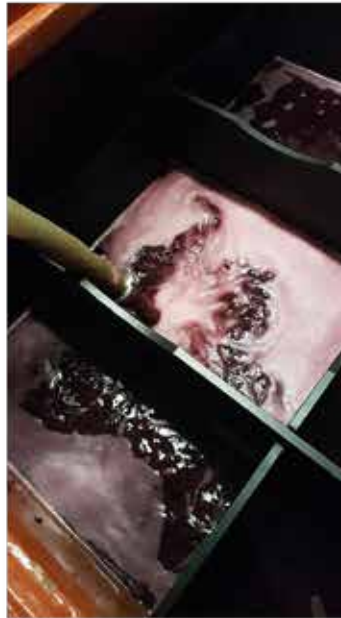


Grilles de fermentation

PEHD 100% Alimentaire

Vendange entière - égrappée
et machine à vendanger

Toutes dimensions (sur mesure) : Cylindrique et rectangulaire.
Béton, inox, bois et polyester.



Gerle pour pressoir américain



Gerle de 600 L

équipé d'une bride inox Ø 40 Mâcon pour vidange

Cuves ovoïdes de stockage - élevage

5 HL / 10 HL / 15 HL / 30 HL

Composite polyester

Bouchon inox
Ø 220 mm

Porte vinification inox Ø 400 mm
Vanne papillon inox Ø 40 Mâcon



5 HL



15 HL



30 HL

Cuves ovoïdes de vinification

15 HL / 30 HL

Porte vinification inox Ø 400 mm
Vanne papillon inox Ø 40 Mâcon



30 HL

Barriques ovoïdes de stockage - élevage

2 HL / 5 HL / 10 HL / 15 HL / 30 HL

Composite polyester



5 HL



2 HL



10 HL

Équipées de :

Bouchon de remplissage inox
Ø 220 mm ou 140 mm
(suivant modèle)

Vidange totale
Nez mâle 40 Mâcon

Dynamiseurs "COSMOPHORE"

Nouveau type de dynamiseur pour les préparations biodynamiques.

COSMOPHORE a été conçue avec la collaboration de Dominique Massenot afin d'élaborer des préparations biodynamiques pour la viticulture, l'arboriculture, la polyculture-élevage et le maraîchage. Cette cuve est fabriquée en résine composite bio-sourcée, ce qui rend le produit totalement inerte aux absorptions bactériennes. La fibre de verre est un très bon isolant électrique et est transparente aux ondes.

La temporisation automatique alimente un moteur électrique dont les composants sont protégés et isolés pour éviter une dispersion du champ électrique. Afin de rendre cette isolation plus complète une protection cuivre peut être appliquée.

Reprenant l'idée de Viktor SCHAUBERGER, la cuve a une forme ovoïde proportionnelle au nombre d'or et le vortex se crée grâce à un brassage par le fond. Ce nouveau dynamiseur est disponible en 3 capacités pour s'adapter à vos besoins

4 capacités pour s'adapter à vos besoins



Dynamiseur 450 L

Capacité dynamiseur : 450 L
Volume à dynamiser : de 200 à 400 L
Dimensions encombrement: 930 x 1000 x 1670 mm

Dynamiseur 900 L

Capacité dynamiseur : 900 L
Volume à dynamiser : de 400 à 800 L
Dimensions encombrement: 1150 x 1150 x 1800 mm



Dynamiseur 75L

Capacité dynamiseur : 75 L
Volume à dynamiser : de 20 à 50 L
Dimensions encombrement: 650 x 650 x 1030 mm



Dynamiseur 200 L

Capacité dynamiseur : 200 L
Volume à dynamiser : de 60 à 130 L
Dimensions encombrement: 750 x 750 x 1310 mm

Équipés de :

- Armoire électrique temporisée
- Vanne vidange en 40 / 49
- Moteur électrique en 220 V

Renseignements : AMISOL - Dominique MASSENOT

Tél. 04 77 54 27 37 - email: dommassenot@wanadoo.fr

Dynamiseurs

Cuivre



Équipés de :

- Armoire électrique temporisée
- Vanne vidange en 40 / 49
- Moteur électrique en 220 V

Dynamiseur en cuivre 300 L

Capacité dynamiseur : 300 L

Volume à dynamiser : de 50 à 250 L

Dimensions encombrement: 630 x 630 x 1550 mm

La cristallisation sensible est une technique qui permet de donner une image caractéristique pour chaque substance, révélant aussi bien la vitalité et l'organisation de la substance étudiée que les éventuelles pathologies ou pollutions subies.

La cristallisation sensible, réalisée par le laboratoire Œnocristal, d'une dynamisation mécanique temporisée de bourse de corne (500) dans le dynamiseur COSMOPHORE montre que la fibre de verre CMFP est un matériau parfaitement neutre qui permet d'obtenir une très bonne qualité de préparation biodynamique.

“COSMOPHORE”



Dynamiseur 75L (manuel)

Capacité dynamiseur : 75 L

Volume à dynamiser : de 20 à 50 L

Dimensions encombrement: 600 x 600 x 900 mm

Dynamiseur 200L (manuel)

Capacité dynamiseur : 200 L

Volume à dynamiser : de 60 à 130 L

Dimensions encombrement: 750 x 750 x 1310 mm



Cuve VINISPHERE®

Vinification - Stockage - Elevage



Équipé de :

- Trappe Ø 400 mm
- Vanne papillon inox Ø 40 Mâcon



Vinification parcellaire
Micro-vinification
Capacité : 10 HL

Barrrique pyramide

Effet pyramide
Les ondes de la forme
du nombre d'or.



Cuves pour produits de traitement

PEHD et polyester



Toutes cuves
sur mesure



Cuve polyester (cylindrique)

de 600 à 3000 litres

Équipé de :

- couvercle Ø 400 mm
- robinet 1/4 de tour 40/49

Option : agitateur pour le brassage du produit

Cuve polyester (rectangulaire)

de 100 à 400 litres

Équipé de :

- couvercle Ø 250 mm
- robinet 1/4 de tour 26/34

Chaudronnerie plastique

PEHD

sur mesure



Caissons d'égouttage



PEHD 100% Alimentaire

Toutes capacités

**Alimentaire
Autostable - Autoporteur
Aucun colmatage**



Ni vis, ni fixation, il est autoporteur grâce à ses blocs de béton intégrés et démontable, ce double caisson avec grille d'aspiration intérieure se relie à la vanne de sortie de cuve pour Ø 30-40-50 et plus. Compatible Thermo vinification - Equipé de poignée de portage. Nettoyage par trempage, aucun développement de bactérie, matériau inerte 100% incolmatable.

Hauteur 310- Largeur 360 - Longueur en fonction de la capacité de la cuve.

- 100 cm pour cuve de 40 à 200 HL
- 150 cm pour cuve de 200 à 300 HL

Utilisation très simple : Mise en place au centre de la cuve, sans fixation, le caisson est autoporteur, facile à manipuler, grâce à ses poignées de portage.

La phase de remontée des particules

100% incolmatable, efficace à 100%.

Nous avons pris en compte les besoins et contraintes techniques de nos clients

(passage de porte/tailles des cuves), il s'adapte à toute sorte de cuve (Béton/Inox/Polyester).

Il vous fera gagner un temps précieux dans tous les cas de soutirage en vendange fraîche et fermentée

Extracteur de gaz carbonique

AIRCAV

Voltage :	220/240 V
Débit d'air :	1200 m³/h
Vitesse de rotation :	2550 t/m
Niveau sonore :	76 dba
Poids :	6,8 Kg
Temp. maxi de l'air :	50° C
Entrée et sortie :	Ø 125
Dimensions :	500 x 500 x 300 mm
Gaine :	3 m



Outils MAVIGNE®

Thermoplastique alimentaire



**Grappins
Fourches
Pelles**

Fourche 5 dents :

- Largeur : 250 mm
- Longueur des dents : 270 mm

Grappin 4 dents :

- Largeur : 210 mm
- Longueur des dents : 185 mm

Pelle en PEHD :

- Largeur : 345 mm - Longueur : 400 mm

Totalement efficace dans les cuves polyester, inox, acier et béton avec revêtement époxy
Composite thermoplastique intégral - Polypropylène alimentaire
Très haute résistance à la rupture et à l'abrasion - 100% qualité alimentaire

Brosserie d'hygiène professionnelle alimentaire



Hygiène dans le chai

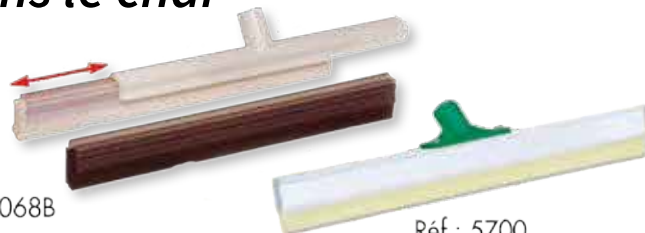
Réf : 5066B

Réf : 5065B

Réf : 5064B



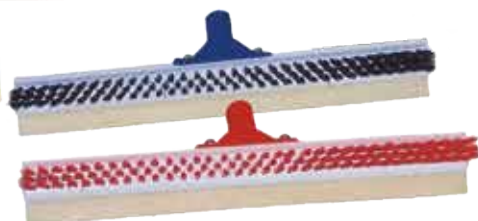
Réf : 5068B



Réf : 5700



Réf : 5500



Réf : 5550



Réf : 5290



Réf : 6017



Réf : 6016



Réf : 6010



Réf : 5010



Réf : 6030B - 6030



Réf : 5055



Réf : 165



Réf : 5030



Réf : 6062



Réf : 60710



Réf : 5926 - 5930



Réf : 5012B



Réf : 5562 Ø20
Réf : 5564 Ø40
Réf : 5565 Ø50



Réf : 5555

Réf : 5012B



Réf : 5690 - 5968

Manche passage d'eau télescopique



Réf : 167



Réf : 5020

Réf : 5072



Réf : 5970 - 5975

Manche télescopique



Réf : 5060



Réf : 5061 monobloc
Manche passage d'eau



Réf : 5062B



Réf : 5062J



Réf : 5062



Réf : 5063

• Brosses • Balais • Raclettes et Raclettes frottoirs • Goupillons

• Manches (adaptables sur tous nos types de balais, brosses et raclettes par simple vissage).

www.cmfp.fr

Marques, brevets et modèles déposés

Bacs d'égouttage pour barrique



Bac de soutirage

Entonnoir pour caissette ou Palox

*PEHD 100% Alimentaire
sur mesure*



Plafonds mobiles PEHD

Cache poussière



PEHD 100% Alimentaire
Disponible en taille standard et sur mesure



Support PEHD pour cuve fond plat



Semoir à engrais

Coloris suivant stock



Bac intérieur de véhicule

Caisse pour véhicule utilitaire, 4 x 4 toutes dimensions.



Bac intérieur de véhicule en PEHD

*La protection de coffre adaptée à chaque véhicule et à chaque usage.
Toutes dimensions.*

Le bac en PEHD amovible

- se pose en un instant,
- se lave d'un coup de jet,
- protège efficacement votre coffre.



Revêtement de véhicule



Habillage polyester sur intérieur véhicule utilitaire

La protection polyester sur bois ou sur tôle des véhicules utilitaires ainsi que des casiers de rangements en bois.

Un véhicule toujours propre grâce au revêtement en polyester

- Habillage du plancher : version lisse ou antidérapant.
- Cotés, séparation et portes.

www.cmfp.fr

Marques, brevets et modèles déposés

Passage p^âturage

Pour pi^étons et VTT



DESRIPTIF:

- Résine polyester armée fibre de verre
- Tube aluminium Ø 40 mm

• Dimensions:

Long. 1900 mm

Largeur passage : 800 mm

Hauteur : 350 mm



Résine polyester armée fibre de verre
Permet de laisser passer les usagers
mais pas les animaux

Bac dégrilleur

Pour traitement
des effluents



1 filtre

1 poignée de levage filtre

1 coude siphon

1 entrée et sortie Ø 125 mm

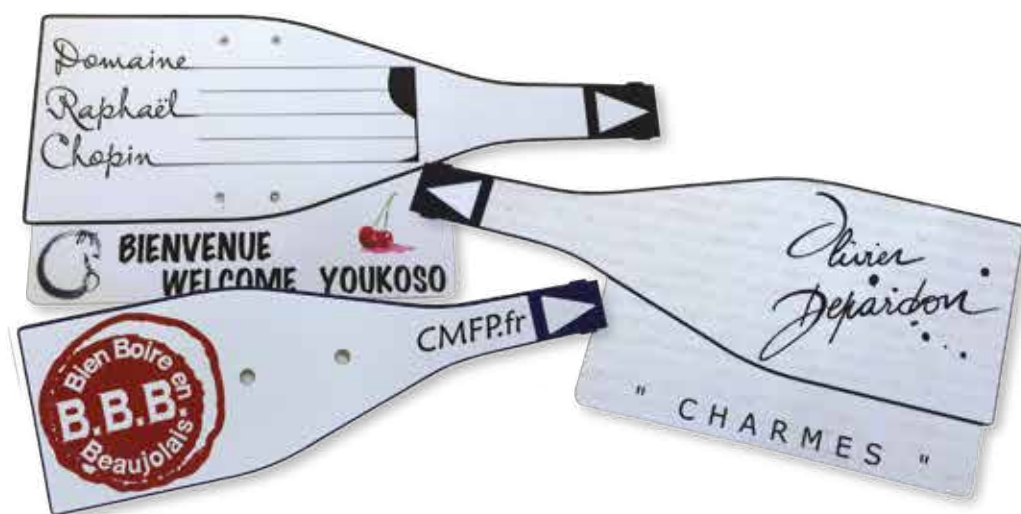
Hauteur : 620 mm

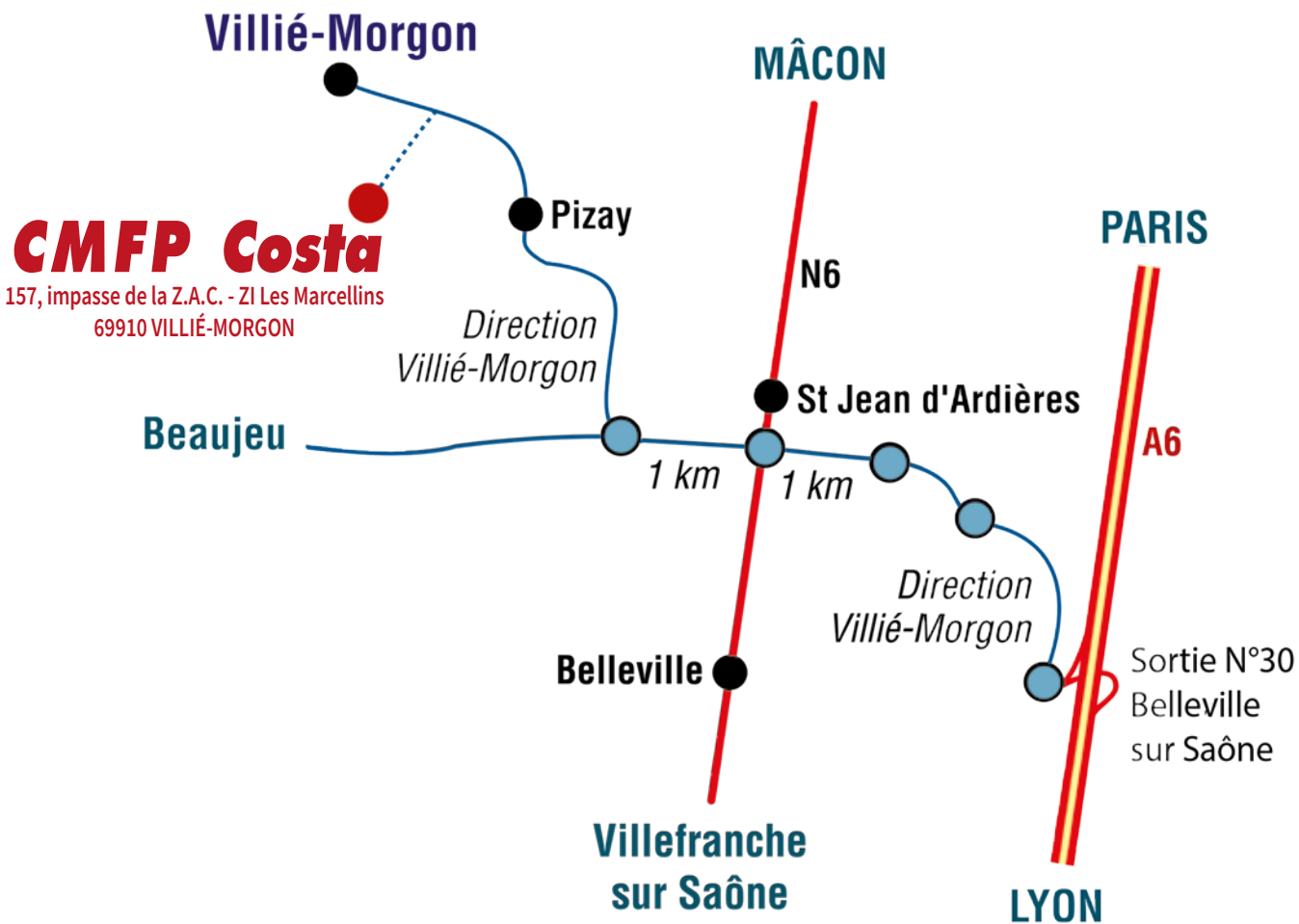
Ø extérieur : 660 mm



Autres applications

Signalétique : Sérigraphie sur mesure





CMFP Costa
 157, impasse de la Z.A.C. - ZI Les Marcellins
 69910 VILLIÉ-MORGON



CMFP Costa

157 Impasse de la Z.A.C. - ZI Les Marcellins
 69910 VILLIÉ-MORGON

www.cmfp.fr

Tél. 04 74 69 14 84

cmfp@wanadoo.fr

SIRET 392 386 744 00024