



Gamme Agroalimentaire



L'entreprise

Depuis 1972 l'entreprise **West Arc** conçoit et commercialise sous la marque Lama du matériel professionnel résistant et robuste pour toutes vos opérations de nettoyage dans l'agroalimentaire pour un respect de l'hygiène (nettoyage de surface, solutions de lavage ...).

Du **nettoyeur haute pression** en passant par **les auto-laveuses** et les **solutions sur mesure**, l'entreprise West Arc s'est imposé comme un **partenaire fiable** et **réactif** capable de proposer des **solutions de nettoyage adaptées**, de vous conseiller et d'assurer le **service après vente** ainsi que la **maintenance** de vos matériels de nettoyage pour une utilisation et une efficacité optimales.

Avec l'aide de son bureau d'étude, vous bénéficiez non seulement de matériels professionnels innovants mais également du savoir d'une entreprise répondant à vos besoins.

Nos services et consultants suivent la réglementation, pour nous permettre si besoin de réaliser des mises à jour ou des actions correctives dans nos documents. Notre matériel intègre pleinement les méthodes HACCP, EHEDG mise en place pour répondre au Paquet Hygiène, ISO 22000, BRC, IFS.

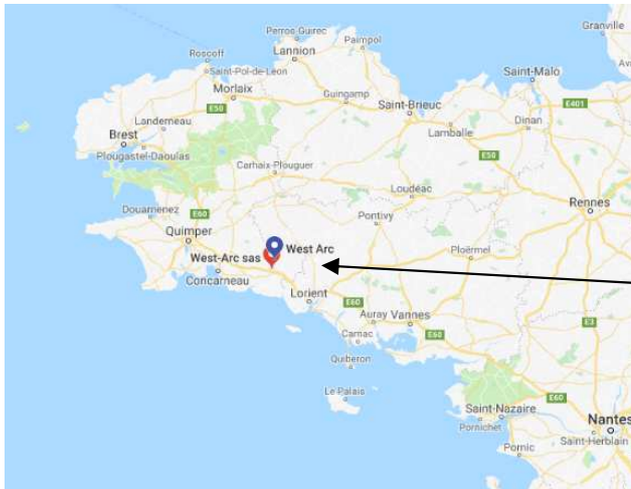
Nos recherches et applications vous accompagnent dans vos démarches pour optimiser votre temps, pour réduire les consommations d'eau, pour maîtriser vos opérations de détergence et désinfection, réduire les risques pour les utilisateurs et diminuer la pénibilité de l'opération de nettoyage.

Nos conseillers, notre réseau de compétence sont à votre écoute et sont disponibles pour analyser avec vous les besoins de vos équipes d'hygiène.

Ce catalogue est le reflet d'une longue expérience et de la connaissance de votre métier.

Contact

WEST ARC MELLAC (Siège)



ZAC 35 Kervidanou 3
BP 610 Mellac, 29396 QUIMPERLE cedex
Tél. 02 98 96 34 34
Email: west-arc@wanadoo.fr

WEST ARC OCCITANIE – AQUITAINE



780, Avenue des frères lumières
ZAC La Prade, 81580 SOUAL
Tél. 07 69 11 05 85
Email: olivier@west-arc.fr

Commandez vos pièces détachées en ligne
www.west-arc.fr

Large gamme de produits répondant à vos besoins

Nos machines sont fiables, éprouvées par de nombreuses années sur les sites agroalimentaires en utilisation intense, et parfaitement adaptés aux conditions de chantier



Châssis et visserie tout en inox aux normes agroalimentaire, maniable et adapté aux couloirs étroits, ainsi qu'au passage de porte

Capot en inox, résistant à la corrosion et aux chocs
2 Roues pivotantes avec freins et 2 roues fixes facilitant le déplacement



Pompe industrielle avec 3 pistons céramique
1450 trs/min ou 1000 trs/min
(rotation lente augmentant la durée de vie des pompes)



Régulateur de pression (by pass)
Recyclage à la pompe ou dans un bac
Calibré suivant le débit et la pression



Accouplement élastique
Amorti les efforts appliqués sur la pompe lors du fonctionnement



Arrêt automatique temporisé (TST)
Arrêt automatique augmentant la durée de vie des pompes
Compteur horaire pour gestion de la maintenance préventive
Coffret électrique basse tension, conforme à la réglementation en vigueur

Sommaire

NETTOYEURS EAU FROIDE

- Nettoyeurs mobiles à moteur monophasé
- Nettoyeurs mobiles à moteur triphasé
- Nettoyeurs à moteur triphasé avec combijector
- Nettoyeurs à moteur thermique essence ou diesel
- Centrale de lavage moyenne et haute pression

NETTOYEURS EAU CHAUDE

- Nettoyeurs à moteur monophasé, chaudière fioul
- Nettoyeurs à moteur triphasé, chaudière fioul
- Nettoyeurs avec chaudière électrique
- Nettoyeurs avec chaudière gaz

OPTIONS

- Enrouleurs manuels
- Enrouleurs automatiques
- Kit de débouchage de canalisation
- Kit d'aspiration
- Laveurs rotatifs
- Kit laveur de goutte
- Perches télescopiques
- Lances
- Chariots de transport

SOLUTIONS MOUSSAGE ET DÉSINFECTION

- Station de dilution basse pression
- Pompe doseuse
- Pulvérisateurs électrique
- Pulvérisateurs inox
- Canons à mousse
- Pulvérisateurs et/ou canons à mousse inox
- Station de moussage fixes ou mobiles
- Satellite mousse fixe ou mobile
- Brumisateur

Sommaire

SOLUTIONS EAU CHAUDE

- Générateurs d'eau chaude fioul
- Générateurs d'eau chaude gaz

MATÉRIELS DE LAVAGE SPÉCIFIQUE

- Laveur de tapis convoyeur BWA
- Laveur de crochets
- Rampe de lavage
- Piste de lavage
- Laveur de caisse

PIÈCES DÉTACHÉES

- Soupapes et régulateurs de pression
- Pistolets
- Vannes
- Raccords tournants
- Buses haute et basse pression
- Lances haute pression
- Raccords rapides
- Raccords manuels et adaptateurs
- Filtres et crépines d'aspiration
- Manomètres
- Accessoires électriques
- Roues gonflables et plots
- Kit de réparation pompe
- Flexibles basse, moyenne et haute pression
- Divers

NETTOYEURS EAU FROIDE



Kranzle K 2160

81-2160TS

- 140 bars
- 11 litres/min
- Moteur **monophasé**
- Pompe 1400 trs/min
- Rotabuse



Kranzle PROFI 160

81-160PROFI

- 140 bars
- 11 litres/min
- Moteur **monophasé**
- Pompe 1400 trs/min
- Enrouleur
- Rotabuse



Kranzle QUADRO 11/140 TST

81-40441.1

- 140 bars
- 11 litres/min
- Moteur **monophasé**
- Pompe 1400 trs/min
- Enrouleur
- Rotabuse

NETTOYEURS EAU FROIDE



100/17 Inox

48-030

- Pression réglable de 20 à 100 bars
- 17 litres/min
- Moteur triphasé 5,5 CV
- Pompe CAT 960 trs/min
- Arrêt automatique temporisé
- Enrouleur inox



1003 Inox

48-021

- Pression réglable de 20 à 120 bars
- 21 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe INTERPUMP 1450 trs/min
- Arrêt automatique temporisé
- Enrouleur inox



80/25 Inox

48-026

- Pression réglable de 20 à 80 bars
- 25 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe CAT 1450 trs/min
- Arrêt automatique temporisé
- Enrouleur inox



1300 Inox

48-0200

- Pression réglable de 20 à 130 bars
- 25 litres/min
- Moteur triphasé 10 CV
- Pompe CAT 1450 trs/min
- Arrêt automatique temporisé
- Enrouleur inox



100/27 Inox

48-027

- Pression réglable de 20 à 100 bars
- 27 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe CAT 960 trs/min
- Arrêt automatique temporisé
- Enrouleur inox



80/31 Inox

48-080

- Pression réglable de 20 à 80 bars
- 31 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe CAT 1450 trs/min
- Arrêt automatique temporisé
- Enrouleur inox



80/38 Inox

48-038

- Pression réglable de 20 à 80 bars
- 38 litres/min
- Moteur triphasé 10 CV
- Pompe CAT 960 trs/min
- Arrêt automatique temporisé
- Enrouleur inox

Surpresseurs mobiles inox avec station de moussage / désinfection intégrée : Combijector



- Branchement direct sur nettoyeur HP
- Fonction moussage
- Fonction désinfection
- Fonction lavage HP
- 2 aspirations de produit calibrées
- Clapets de non retour inox



100/17 Inox mousse

48-031

- Pression réglable de 20 à 100 bars
- 17 litres/min
- Moteur triphasé 5,5 CV
- Pompe CAT 960 trs/min
- Arrêt automatique temporisé
- Enrouleur inox

NETTOYEURS EAU FROIDE



100/27 Inox mousse

48-0270

- Pression réglable de 20 à 100 bars
- 27 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe CAT 960 trs/min
- Arrêt automatique temporisé
- Enrouleur inox



80/25 Inox

48-0260

- Pression réglable de 20 à 80 bars
- 25 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe CAT 1450 trs/min
- Arrêt automatique temporisé
- Enrouleur inox



80/31 Inox mousse

48-081

- Pression réglable de 20 à 80 bars
- 31 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe CAT 1450 trs/min
- Arrêt automatique temporisé
- Enrouleur inox

NETTOYEURS EAU FROIDE



HI 140 GX

41-090

- 140 bars
- 11 litres/min
- Moteur thermique Honda essence
- Pompe INTERPUMP 1450 trs/min



230/15 – 3000 H

41-085

- 230 bars
- 15 litres/min
- Moteur thermique Honda essence
- Pompe INTERPUMP 3000 trs/min



HI 200 GX

41-030

- 200 bars
- 16 litres/min
- Moteur thermique Honda essence
- Pompe INTERPUMP 1450 trs/min



203 DL

41-033

- 200 bars
- 15 litres/min
- Moteur thermique Lombardini diesel
- Pompe INTERPUMP 1450 trs/min

Autres modèles disponibles sur demande

Option chassis inox sur demande

Centrale de lavage multi-utilisateurs moyenne et haute pression

Version mobile :



50/50 CAT 2 utilisateurs

48-040

48-041

- 1 ou 2 utilisateurs
- 3 pressions modulables : 20 bars, 35 bars, 50 bars
- Débit maximum 50 litres/min
- Moteur 7,5 CV
- Variateur de fréquence (économie d'énergie)
- Capteur de pression
- Station de moussage intégrée

Lavage et désinfection / moussage possible pouvant être effectué simultanément

Version fixe :



**Régulation par variateur de vitesse
et capteur de pression**

Sur demande

- Centrale multi-utilisateurs
- Pompes multicellulaires ou à pistons
- Utilisation en moyenne ou haute pression
- Consigne de pression réglable par afficheur tactile
- Débit réglable par utilisateur
- Affichage et historique des défauts
- Afficheur tactile

**Pression, débit et nombre d'utilisateurs à la demande suivant cahier
des charges**

NETTOYEURS EAU CHAUDE



Scout

42-300

- Chaudière fioul
- 140 bars
- 9 litres/min
- Moteur **monophasé**
- Arrêt automatique



Klass 150/15

42-117

- Chaudière fioul
- 150 bars
- 15 litres/min
- Moteur triphasé 5,5 CV
- Pompe 1450 trs/min
- Arrêt automatique



Klass 200/15

42-118

- Chaudière fioul
- 200 bars
- 15 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe 1450 trs/min
- Arrêt automatique



Klass 150/21

42-1167

- Chaudière fioul
- 150 bars
- 21 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe 1450 trs/min
- Arrêt automatique



Klass 200/21

42-119

- Chaudière fioul
- 200 bars
- 21 litres/min
- Moteur triphasé 10 CV
- Pompe 1450 trs/min
- Arrêt automatique

NETTOYEURS EAU CHAUDE



Kranzle THERM 875-1

42-230

- Chaudière fioul
- 175 bars
- 15 litres/min
- Moteur triphasé 5,5 CV
- Pompe 1450 trs/min
- Arrêt automatique



Kranzle THERM 895-1

42-220

- Chaudière fioul
- 195 bars
- 15 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe 1450 trs/min
- Arrêt automatique



Kranzle THERM 1165-1

42-225

- Chaudière fioul
- 165 bars
- 19,5 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe 1450 trs/min
- Arrêt automatique



Kranzle THERM 1525-1

42-200

- Chaudière fioul
- 125 bars
- 25 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe 1450 trs/min
- Arrêt automatique

NETTOYEURS EAU CHAUDE



THERMA HRE

Sur demande

- Chaudière électrique
- 150 bars
- 13 litres/min
- Chaudière électrique
- Alimentation 380 Volts
- 80 °C max



THERMA HRG

Sur demande

- Chaudière gaz
- 150 bars
- 13 ou 20 litres/min
- Brûleur gaz naturel ou propane
- Alimentation 380 Volts
- 150 °C max

OPTIONS



Enrouleur plastique T46

32-29074000

- Jusqu'à 40 mètres de tuyau 3/8
- Jusqu'à 35 mètres de tuyau 1/2



Enrouleur manuel inox LAMA®

52-300

- Jusqu'à 60 mètres de tuyau 3/8
- Jusqu'à 50 mètres de tuyau 1/2



Enrouleur automatique inox

- Modèle pour 20 mètres de tuyau

84-ALX3820ST

- Modèle pour 30 mètres de tuyau

84-BGX1225ST



Fabrication d'enrouleur inox manuel sur mesure pour des longueurs de tuyau supérieures.

Fournitures d'enrouleurs complets suivant cahiers des charges (longueurs de tuyaux, flexible de raccordement, type d'accessoires, ...)

Autres modèles d'enrouleurs automatiques sur demande

OPTIONS



Kit de débouchage de canalisation

Sur demande

- A déterminer suivant débit et pression du nettoyeur HP
- Longueur de tuyau à la demande
- Plusieurs diamètres de canalisation disponible



Kit aspirateur de boue

Sur demande

- Branchement sur le nettoyeur HP
- Aspiration de l'eau et de la boue par effet Venturi
- Application : vidange piscine, bassin d'agrément, réservoirs d'eau usées, ...



Laveur de sol rotatif 20 cm

33-T78200

- Laveur de sol tout inox
- Diamètre 20 cm
- Pression 275 bars max

Laveur de sol rotatif 30 cm

33-T78300



Laveur de sol rotatif 45 cm

32-29070010

- Laveur de sol tout inox
- Diamètre 45 cm
- Pression 250 bars max
- Débit 40 l/min max

OPTIONS



Kit laveur de goutte

Sur demande

- Fabrication sur mesure suivant diamètre des goutottes
- Branchement sur moyenne ou haute pression
- Calibrage des jets suivant application
- Livré avec flexible haute pression et raccord rapide



Perche télescopique HP

15-70



- Branchement sur le nettoyeur HP
- longueur 2 x 2 mètres
- 4,50 mètres de tuyau HP
- Buse HP adaptable suivant machine



Perche télescopique pour pulvérisateur

15-65



- Branchement sur le pulvérisateur
- longueur 3 x 2 mètres
- Vanne ¼ de tour inox
- Jet de pulvérisation réglable



Perche télescopique HP et mousse

15-75



- Branchement sur le nettoyeur HP
- Fonction lavage ou moussage
- longueur 2 x 2 mètres
- 4,50 mètres de tuyau HP
- Buse HP et buse de moussage sur raccords rapides inox



Lance spéciale

Sur demande

- Conception sur mesure suivant cahiers des charges

OPTIONS



Lance courbée réglable

32-4009800

- longueur 85 cm
- Rayon de courbure réglable



Chariot de transport 2 bidons

48-840

- Support 2 bidons 25 litres
- Châssis inox
- 2 roues fixes, 2 roues pivotantes

Chariot de transport 4 bidons

48-850

- Support 4 bidons 25 litres
- Châssis inox
- 2 roues fixes, 2 roues pivotantes



Chariot de transport 2 bidons avec enrouleur

48-810

- Support 2 bidons 25 litres
- Châssis inox
- 2 roues fixes, 2 roues pivotantes
- Enrouleurs inox



Chariot de transport 6 tuyaux

48-821

- Support pour 6 tuyaux
- Rangement pour accessoires de lavage
- Châssis inox
- 2 roues fixes, 2 roues pivotantes



Support demi lune pour tuyau

15-SUPPORT

- Support inox pour tuyau
- Pour 40 mètres de tuyau 1/2
- Fixation murale

Canons à mousse, pulvérisateurs et station de moussage

Utilisation AVEC ou SANS air comprimé

Canon à mousse avec reserve 2 ou 12 litres



Station de dilution basse pression



Pulvérisateurs et canons à mousse inox :
24, 50, 100 litres

Canon à mousse 95 ou 125 litres



Satellite mousse autonome



Station de moussage / désinfection



Murale, mobile ou intégrée sur un nettoyeur



Station de dilution basse pression

Sur demande

- Branchement sur réseau d'eau basse pression
- 1 ou 2 aspirations de produit calibrées
- Fonction moussage et/ou désinfection
- Fonction lavage
- Support 2 bidons
- Fixation murale
- Accessoires complémentaires en option (enrouleur, châssis mobile, 1 ou plusieurs bidons...)



Pompe doseuse

Sur demande

- Pompe doseuse proportionnelle fonctionnant sans électricité
- Dosage proportionnel au volume d'eau entrant
- **Dosage réglable de 0,2 à 25 %**
- **Débit jusqu'à 20 mètres cube par heure**

APPLICATION: Traitement de l'eau, potabilisation, irrigation, lavage de véhicules, ...



Pulvérisateur électrique

41-306

- Châssis inox sur roues
- Pompe à membranes 4 bars
- Moteur 0,44 KW ; **monophasé**
- 25 mètres de tuyau
- Lance inox 70 cm



Pulvérisateur électrique avec enrouleur

41-306E

- Châssis inox sur roues
- Pompe à membranes 4 bars
- Moteur 0,44 KW ; **monophasé**
- 25 mètres de tuyau
- Lance inox 70 cm



Pulvérisateur inox 24 litres
Pulvérisateur inox 50 litres

83-NOOIX0024G
83-NOOIX0050G

- Cuve sous pression 4 bars
- Fonction pulvérisation seule
- Manomètre
- Soupape de sécurité



Canon à mousse réserve 2 litres

52-212

- Branchement direct en sortie de pistolet haute pression
- Molette de réglage d'aspiration de produit
- Aspiration de produit par effet Venturi



Canon à mousse réserve 12 litres

52-2125

- Branchement direct en sortie de pistolet haute pression
- Molette de réglage d'aspiration de produit
- Aspiration de produit par effet Venturi



Pulvérisateur et/ou canon à mousse inox 24 litres

48-420

Pulvérisateur et/ou canon à mousse inox 50 litres

48-421

Pulvérisateur et/ou canon à mousse inox 100 litres

48-4211

- Cuve sous pression 4 bars
- Fonction pulvérisation
- Fonction moussage
- Manomètre
- Soupape de sécurité
- 8 mètres de tuyau
- Lance inox 60 cm



Canon à mousse 95 litres

48-406

- Pompe pneumatique
- Fonction moussage seul
- 10 mètres de tuyau
- Lance mousse 35 cm



Canon à mousse 125 litres

48-405

- Pompe pneumatique
- Fonction moussage
- Fonction pulvérisation
- 12 mètres de tuyau
- Lance mousse 45 cm



Station de moussage « combijector »

48-401

- Branchement direct sur nettoyeur HP
- Fonction moussage
- Fonction désinfection
- Fonction lavage HP
- 2 aspirations de produit calibrées
- Clapets de non retour inox



Station de moussage mobile

48-411

- Branchement sur centrale moyenne ou haute pression
- Fonction moussage ou désinfection
- Fonction lavage moyenne ou haute pression
- 2 aspirations de produit calibrées
- Support pour 2 bidons 25 litres
- Châssis inox



**Station de moussage mobile
avec enrouleur**

48-412

- Branchement sur centrale moyenne ou haute pression
- Fonction moussage ou désinfection
- Fonction lavage moyenne ou haute pression
- 2 aspirations de produit calibrées
- Support pour 2 bidons 25 litres
- Châssis inox
- Enrouleur inox



Satellite mousse autonome

48-400

- Pompe pneumatique
- Fonction moussage
- Fonction pulvérisation
- 2 aspirations de produit calibrées
- Support pour 2 bidons 25 litres
- Châssis inox

Disponible en version murale



Brumisateur pour désinfection globale

48-600

- Pompe pneumatique
- Branchement coffret électrique 220 Volts
- Temporisation de mise en route retardée
- Temporisation de durée de cycle réglable
- 1 aspiration de produit avec sonde de niveau bas



Générateur d'eau chaude Geyser

42-120

- 200 bars max
- 15 litres/min max
- Brûleur fioul
- Alimentation 220 Volts
- 100 °C max



Générateur d'eau chaude FIRE BOX

42-140

- 200 bars
- 21 litres/min max
- Brûleur fioul
- Alimentation 220 Volts
- 140 °C max



Générateur d'eau chaude FALCH H99/500

42-130

- 500 bars
- 50 litres/min
- Brûleur fioul
- Alimentation 220 Volts
- 155 °C max



Chaudière fioul

Sur demande

- 200 à 700 bars
- Jusqu'à 30 litres/min
- Brûleur fioul
- Alimentation 220 Volts
- Température de chauffe en fonction du modèle et du débit

Se connecte directement sur un nettoyeur eau froide et fournit de l'eau chaude instantanément en haute pression



Générateur d'eau chaude gaz RINNAI

Sur demande

- Production d'eau chaude instantanée
- Débit 37/min maximum par module
- Puissance 55 KW
- Gaz naturel ou propane
- Compact sans ballon de stockage
- Consigne de température de chauffe réglable
- Installation intérieur ou extérieur
- Possibilité d'associer plusieurs modules
- Contrat maintenance et location réserve de gaz



Réserve mobile 300 Kg



Exemple de nettoyeur HP
eau chaude en salle de traite



Générateur d'eau chaude gaz

- Installation flexible de 40 à 1500 KW
- Production d'eau chaude instantanée
- Soutirages en continu
- Brûleur gaz
- Consigne de température de chauffe réglable
- Haut rendement
- Avec ou sans ballon de stockage

**Production d'eau chaude basse pression, se connecte sur
l'alimentation d'eau du nettoyeur haute pression**

MATERIELS DE LAVAGE SPECIFIQUES



Laveur de tapis convoyeur BWA Sur demande

- Largeur de tapis jusqu'à 2 mètres
- Branchement sur réseau moyenne ou haute pression
- Utilisation en eau froide ou chaude
- Jet adaptable en hauteur
- Tête de nettoyage adaptable sur tapis verticaux



Option chariot mobile Sur demande



Laveur de crochets d'abattage Sur demande

- Branchement sur réseau moyenne ou haute pression
- Utilisation en eau froide ou chaude
- Existe en version fixe ou mobile
- Débit, pression et nombre de jets à adapter suivant les types de crochets



Rampe de lavage Sur demande

- Branchement sur réseau moyenne ou haute pression
- Existe en version fixe ou mobile
- Débit, pression et nombre de jets à calibrer suivant cahiers des charges
- Utilisation de jets plats ou rotatifs

Etude et fabrication sur mesure par nos soins suivant cahiers des charges

MATERIELS DE LAVAGE SPECIFIQUES

PISTE DE LAVAGE

Installation sur mesure, suivant cahiers des charges

- Débit et pression au choix
- Eau chaude ou eau froide
- Pulvérisation de shampooing à carrosserie en option
- Fonctionnement possible par monnayeur, badge ou contacteur à clé



Bras de lavage rotatif sur mesure



Piste de lavage



Nettoyeurs HP adaptés dans une construction modulaire



Exemple d'implantation

FABRICATION SUR MESURE



Laveur de caisse
Prix suivant cahier des charges



Laveur de crochets
Prix suivant cahier des charges

PIECES DETACHEES



PIECES DETACHEES

SOUPAPES ET REGULATEURS DE PRESSION



Soupape SR

9-SOUPAPESR

- 6 à 41 l/min
- 200 bars max
- Entrée 3/8 M
- Sortie 1/4 F



By pass K 5

9-BYPASSK5

- K 5.1 de 11 à 16 l/min
- K 5.2 de 16 à 25 l/min
- K 5.3 de 25 à 41 l/min
- 200 bars max
- Entrée 3/8 F
- Sortie 1/2 M



By pass K 7

9-BYPASSK7

- K 7.1 de 11 à 16 l/min
- K 7.2 de 16 à 25 l/min
- K 7.3 de 25 à 41 l/min
- 200 bars max
- Entrée 3/8 F
- Sortie 3/8 M



By pass HM

9-BYPASSHM

- 8 à 30 l/min
- 200 bars max
- Entrée 3/8 F
- Sortie 3/8 F



By pass VB 80/150 inox

32-60043015

- 80 l/min max
- 150 bars max
- Entrée 1/2 F
- Sortie 1/2 F

PISTOLETS



Pistolet VEGA 2

32-VEGA2

- 40 l/min max
- 310 bars
- Entrée 3/8 F
- Sortie 1/4 F



Pistolet VEGA Inox

32-30315000

- 40 l/min max
- 310 bars
- Entrée 3/8 F
- Sortie 1/4 F



Pistolet RL 51

32-30410010

- 50 l/min max
- 250 bars
- Entrée 3/8 F
- Sortie 1/4 F



Pistolet RL 84

32-30540000

- 80 l/min max
- 500 bars
- Entrée 1/2 F
- Sortie 1/2 F



Pistolet RB 65

32-30640000

- 60 l/min max
- 24 bars (basse pression)
- Entrée 1/2 F
- 90 °C max





Vannes inox 1/4 de tour protection caoutchouc en 1/2"

28-X910

- Pression 50 bars max
- Entrée 1/2 F
- Sortie 1/2 F



Vannes inox 1/4 de tour protection inox

28-X911

- Pression 50 bars max
- Entrée 1/2 F
- Sortie avec raccord rapide *PARKER*



Vannes inox 1/4 de tour femelle 1/4

28-X273

- Basse pression
- Entrée et sortie 1/4 F



Vannes inox 1/4 de tour PN50

- Pression 50 bars max
- Entrée et sortie 1/4 F
- Entrée et sortie 3/8 F
- Entrée et sortie 1/2 F

28-X908

28-X915

28-X917

RACCORDS TOURNANTS



Raccord tournant 3/8

32-26106100

- 40 l/min
- 350 bars
- Acier inoxydable
- Entrée 3/8 F
- Sortie 3/8 M



Raccord tournant 1/2

32-26107000

- 160 l/min
- 200 bars
- Acier inoxydable
- Entrée 1/2 F
- Sortie 1/2 M



Raccord tournant 1/2 90°

32-26132000

- 80 l/min
- 350 bars
- Acier inoxydable
- Entrée 1/2 M
- Sortie 1/2 F

BUSES HAUTE ET BASSE PRESSION

Informations complémentaires sur les buses haute-pression

Débit d'eau en l/min en fonction de la pression de service en bar.

		Pression en bar																				
		30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	175	200	225	250	300	400	500
D	Ø*	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	175	200	225	250	300	400	500
02	1,00	2,5	2,8	3,2	3,5	3,7	4,0	4,2	4,5	4,7	4,8	5,0	5,3	5,4	5,6	5,9	6,3	6,7	7,0	7,7	8,9	9,9
025	1,10	3,1	3,5	4,0	4,3	4,7	5,0	5,3	5,6	5,9	6,1	6,4	6,6	6,9	7,1	7,5	8,0	8,5	9,0	9,9	11,4	12,7
03	1,18	3,7	4,3	4,8	5,3	5,7	6,1	6,3	6,8	7,1	7,4	7,7	8,0	8,3	8,6	9,0	9,6	10,2	10,7	11,8	13,5	15,1
035	1,30	4,2	4,9	5,5	6,0	6,5	7,0	7,4	7,8	8,2	8,6	8,9	9,2	9,5	9,8	10,3	11,0	11,7	12,3	13,8	15,5	17,8
04	1,35	5,2	5,9	6,6	7,3	7,8	8,4	8,9	9,4	9,8	10,3	10,7	11,1	11,5	11,9	12,4	13,3	14,1	14,8	16,3	18,7	20,9
045	1,40	5,5	6,4	7,1	7,8	8,4	9,0	9,6	10,2	10,5	10,9	11,4	11,8	12,2	12,6	13,2	14,1	15,0	15,8	17,4	19,9	22,3
05	1,55	6,2	7,1	8,0	8,7	9,4	10,0	10,7	11,3	11,8	12,4	12,9	13,4	13,8	14,3	14,9	16,0	16,9	17,9	19,7	22,6	25,3
055	1,60	6,8	7,8	8,7	9,6	10,3	11,1	11,8	12,4	13,0	13,6	14,1	14,7	15,2	15,7	16,4	17,5	18,6	19,6	21,7	25,0	28,0
06	1,72	7,4	8,6	9,6	10,4	11,3	12,1	12,8	13,6	14,3	14,9	15,5	16,0	16,7	17,2	18,0	19,2	20,4	21,5	23,7	27,1	30,3
065	1,75	8,0	9,3	10,4	11,3	12,3	13,2	14,0	14,7	15,4	16,1	16,8	17,4	18,0	18,6	19,4	20,8	22,0	23,2	25,6	29,3	32,7
07	1,80	8,6	10,0	11,2	12,2	13,2	14,1	15,0	15,8	16,6	17,3	18,0	18,7	19,3	20,0	20,9	22,3	23,7	25,0	27,1	31,3	35,0
075	1,90	9,3	10,7	12,0	13,1	14,2	15,2	16,1	16,9	17,7	18,5	19,3	20,0	20,7	21,4	22,4	23,9	25,3	26,7	29,4	33,7	37,7
08	2,05	9,8	11,3	12,7	14,0	15,1	16,1	17,1	18,0	18,9	19,7	20,5	21,3	22,0	22,8	23,8	25,5	27,0	28,5	31,4	35,9	40,2
085	2,08	10,4	12,1	13,5	14,8	16,0	17,1	18,1	19,1	20,0	20,9	21,8	22,6	23,4	24,1	25,3	27,0	28,6	30,2	34,5	39,8	44,5
09	2,10	11,1	12,8	14,3	15,7	17,0	18,0	19,2	20,2	21,2	22,1	23,0	23,9	24,7	25,5	26,7	28,6	30,3	31,9	35,1	40,2	45,0
10	2,30	12,3	14,2	16,0	17,4	18,9	20,1	21,4	22,5	23,6	24,6	25,6	26,6	27,6	28,5	29,8	31,8	33,7	35,6	39,2	44,9	50,2
11	2,42	13,4	15,5	17,3	19,0	20,5	22,0	23,3	24,5	25,7	26,9	28,0	29,1	30,1	31,1	32,5	34,7	36,8	38,8	43,4	50,1	56,0
12	2,50	14,6	16,9	18,9	20,8	22,4	24,0	25,4	26,8	28,1	29,4	30,6	31,7	32,8	33,9	35,4	37,9	40,2	42,4	46,7	53,4	59,8
13	2,55	15,9	18,3	20,5	22,5	24,3	26,0	27,5	29,0	30,4	31,8	33,1	34,4	35,6	36,7	38,4	41,1	43,6	45,9	50,5	57,8	64,7
14	2,60	17,1	19,7	22,1	24,2	26,1	28,0	29,6	31,3	32,8	34,2	35,6	37,0	38,3	39,5	41,4	44,3	46,9	49,4	55,0	63,5	71,0
15	2,70	18,5	21,3	23,9	26,1	28,3	30,2	32,1	33,8	35,3	36,9	38,4	39,9	41,3	42,6	44,6	47,7	50,6	53,3	58,7	67,2	75,2
20	3,05	24,7	28,5	31,9	34,9	37,8	40,3	42,7	45,1	47,2	49,3	51,3	53,2	55,1	56,9	59,5	63,6	67,5	71,1	78,2	89,6	100,0
30	3,90	37,0	42,7	47,8	52,4	56,6	60,5	64,2	67,6	70,9	74,0	77,1	80,0	82,8	85,5	89,4	95,6	101,0	107,0	118,0	149,0	151,0
40	4,20	49,4	57,0	63,7	69,8	75,4	80,7	85,5	90,2	94,6	98,8	103,0	107,0	110,0	114,0	119,0	127,0	135,0	143,0	157,0	198,0	202,0

En rouge, exemple de détermination de la taille d'une buse : pour une pression de service de **150 bars** et un débit de **15 l/min**, l'indice de la buse sera de **055**



**Buse haute pression
inox 1/4 M**

19-JETxx-xx

- Calibrée suivant débit et pression
- 2 premiers chiffres : angle
- 2 derniers chiffres : taille jet



**Buse mousse
inox 1/2 M**

19-JET80-xx

- Calibrée suivant débit et pression
- 2 premiers chiffres : angle
- 2 derniers chiffres : taille jet



**Buse désinfection
inox 1/4 M**

19-JETU95-15

- Buse spéciale désinfection
- 2 premiers chiffres : angle
- 2 derniers chiffres : taille jet

BUSES HAUTE ET BASSE PRESSION



**Buse basse pression
laiton 1/4 M**

19-JET 80-40

- Calibrée suivant débit et pression
- 2 premiers chiffres : angle
- 2 derniers chiffres : taille jet



**Buse rotative 1/4 F
(grand modèle)**

32-251735xx

- Calibrée suivant débit et pression
- Pression nominale 350 bars
- 2 derniers chiffres : taille jet



**Buse rotative 1/4 F
(petit modèle)**

32-251690xx

- Calibrée suivant débit et pression
- Pression nominale 350 bars
- 2 derniers chiffres : taille jet



Buse jet réglage

19-JET23990-xx

- Calibrée suivant débit et pression
- 2 derniers chiffres : taille jet



Buse jet réglage

**32-25090023 (indice 13)
32-25090028 (indice 20)**

- Calibrée suivant débit et pression

BUSES HAUTE ET BASSE PRESSION



Pastille de calibrage inox

19-06xxxx

- Pastilles pour aspiration de produit
- Détergence ou désinfection
- Indice à déterminer suivant la concentration désirée



Protection de buse bleue

25-902

- Protection pour buse 1/4



Protection de buse noire

25-903

- Protection pour buse 1/4



Protection de buse verte

25-905

- Protection pour buse 1/4



Protection de buse jaune (désinfection)

25-904

- Protection pour buse 1/4



Protection de buse blanche (moussage)

25-900

- Protection pour buse 1/2

Lance simple inox HP



- Lance 45 cm **32-40746022**
- Lance 70 cm **32-40076500**
- Lance 90 cm **32-40096500**
- Lance 120 cm **32-40126500**
- Lance 150 cm **32-40156500**
- Lance 200 cm **32-40206500**



Lance double industrielle 40 cm **32-41092500**

- 1 jet basse pression
- 1 jet haute pression
- Permet le réglage de la pression directement à la lance

Version 70 cm **32-41090500**



Distributeur lance double avec poignée **32-41090624**

- 1 jet basse pression
- 1 jet haute pression
- Permet le réglage de la pression directement à la lance



Lance Mitra **15-87**

- Lance inox
- 1 position jet plat
- 1 position jet pointu
- Changement de la forme du jet par actionnement de la poignée

LANCES HAUTE PRESSION



Lance courbée réglable

32-4009800

- longueur 85 cm
- Rayon de courbure réglable

Version longueur 1 m

32-400980010

Version longueur 1,5 m

32-400980020



Lance mousse inox

32-4074602200

- Lance 45 cm
- Entrée M 3/8
- Sortie F 1/2

Raccords rapides à visser type MV



- MV type A 1/4 F **25-RRMVA1/4F**
- MV type A 3/8 M **25-RRMVA3/8M**
- MV type A 3/8 F **25-RRMVA3/8F**
- MV type B 1/4 F **25-RRMVB1/4F**
- MV type B 3/8 M **25-RRMVB3/8M**
- MV type B 1/2 M **25-RRMVB1/2M**



Raccords rapides à visser type Interpump



- IP type A 1/4 F **9-RRIPA1/4F**
- IP type A 3/8 M **9-RRIPA3/8M**
- IP type A 3/8 F **9-RRIPA3/8F**
- IP type B 1/4 F **25-RRIPB1/4F**
- IP type B 3/8 F **25-RRIPB3/8F**



Raccords rapides « Push Pull » type MTM inox



- Raccord rapide male** **83-00072001**
- Filetage 3/8 F



- Raccord rapide femelle** **83-0072002**
- Filetage 3/8 F

Raccords rapides « Push Pull » type STAUBLI inox



Raccord rapide male RBE06

25-054

- Filetage 1/4 F



Raccord rapide femelle RBE06

25-0541

- Filetage 1/4 F



Raccord rapide male RBE08

25-05371

- Filetage 1/4 F

- Filetage 3/8 F

25-05374

- Filetage 1/2 F

25-05376



Raccord rapide femelle RBE08

25-05375

- Filetage 1/4 F

- Filetage 3/8 F

25-05373

- Filetage 1/2 F

25-05372



Raccord rapide male RBE11

25-081

- Filetage 1/2 F



Raccord rapide femelle RBE11

25-080

- Filetage 1/2 M

Raccords rapides « Push Pull » type PARKER inox



Raccord rapide male

- Filetage 1/4 F **25-05368**
- Filetage 3/8 M **25-053692**
- Filetage 1/2 F **25-05366**
- Filetage 1/2 M **25-053690**



Raccord rapide femelle

- Filetage 1/4 F **25-053683**
- Filetage 3/8 F **25-05369**
- Filetage 1/2 F **25-05367**
- Filetage 1/2 M **25-053691**

Raccords rapides type POMPIER laiton (eau basse pression)



Raccord rapide pompier

31-1590

- Filetage 3/4 F



Raccord rapide pompier cannelé

31-1593

- Raccord cannelé diamètre 19

Raccords rapides « Push Pull » type CEJN (air)



Raccord rapide male

- Filetage 1/4 F

25-036

- Cannelé diamètre 8

25-0362



Raccord rapide femelle

- Filetage 1/4 F

25-035

Mamelon hexagonal électrozingué



- MC 1/4 - MC 1/4 **28-030**
- MC 3/8 - MC 3/8 **28-032**
- MC 1/2 - MC 1/2 **28-035**

- MBSP 3/8 - MC 3/8 **28-00830**

- MBSP 3/8 - MBSP 3/8 **28-0081**
- MBSP 1/2 - MBSP 1/2 **28-008**

Mamelon lisse inox



- M 1/4 - M 1/4 **31-X10301**
- M 3/8 - M 3/8 **31-X10302**
- M 1/2 - M 1/2 **31-X1030**
- M 3/4 - M 3/4 **31-X10303**

Mamelon hexagonal inox



- MC 1/4 - MC 1/4 **31-X103010**
- M 1/2 - M 1/2 **31-X10300**

- MBSP 3/8 - MBSP 3/8 **28-X0315**
- MBSP 1/2 - MBSP 1/2 **28-X0320**

Mamelon hexagonal laiton



- M 3/4 - M 3/4 **31-085**
- M 1 - M 1 **31-086**

Mamelon réduit électrozingué



- MC 3/8 - MC 1/4 **28-031**
- MC 1/2 - MC 1/4 **28-033**
- MC 1/2 - MC 3/8 **28-034**

- MBSP 1/2 - MBSP 3/8 **28-007**

RACCORDS MANUELS ET ADAPTATEURS



Mamelon réduit inox

- MC 1/2 – MC 3/8 **31-X10306**
- MC 1/4 – MC 3/8 **31-X10320**

- MBSP 1/2 - MBSP 3/8 **28-X0318**



Mamelon réduit laiton

- M 1 - M 3/4 **31-096**



Réduction électrozingué

- MC 3/8 - FG 1/4 **28-045**
- MC 1/2 - FG 3/8 **28-0451**
- MC 1/2 - FG 1/4 **28-04510**



Réduction inox

- MC 3/8 - FG 1/4 **31-X24550**
- MC 3/8 - FG 1/2 **31-X24540**
- MC 1/2 - FG 1/4 **31-X2453**
- MC 1/2 - FG 3/8 **31-X2454**



Réduction électrozingué

- M 3/4 - F 1/2 **31-180**
- M 1 - F 3/4 **31-2051**



Raccord cannelé laiton

- Cannelé diamètre 8 **31-125**
- Filetage M 1/4



Raccord manuel simple

- Raccord manuel simple R2T3/8 **28-082**
- Raccord manuel simple R2T1/2 **28-0861**
- Raccord manuel simple 12x22 **28-087**



Raccord manuel complet

- Raccord manuel complet R2T3/8 **28-083**
- Raccord manuel complet R2T1/2 **28-0862**
- Raccord manuel complet 12x22 **28-088**



Union démontable inox

- M 3/8 M 3/8 **31-X030**
- M 1/2 M 1/2 **31-X1039**

MANOMETRES



- **Manomètre inox radial** **32-13002540**

- 0 à 400 bars
- Corps inox
- Filetage 1/4 M



- **Manomètre inox axial** **32-13003540**

- 0 à 400 bars
- Corps inox
- Filetage 1/4 M



Pressostat « ouvert »

9-PRESSOSTAT-NO

Pressostat « fermé »

9-PRESSOSTAT-NC

- Filetage M1/4



Pressostat inox

32-29000025

- Pression 600 bars
- Filetage M3/8



Fluostat avec sonde

32-28050010

- Entrée M3/8
- Sortie M3/8
- Pression 250 bars
- Débit 30 l/min



Temporisation MCR1

06-940

- Entrée M3/8
- Sortie M3/8
- Pression 250 bars
- Débit 30 l/min



Poire de niveau

06-604

- 5 mètres de câble
- Avec lesté



Disjoncteur de protection moteur

De 10 à 16 ampères	06-0460
De 16 à 20 ampères	06-0461
De 20 à 25 ampères	06-0462



Compteur horaire

06-040



Fiche électrique Legrand

3 P + T en 16 ampères	06-008
3 P + T en 32 ampères	06-0085



Fiche électrique NE

3 P + T en 16 ampères	06-014152
3 P + T en 32 ampères	06-014153
3 P + T + N en 16 ampères	06-014154
3 P + T + N en 32 ampères	06-014151

ROUES GONFLABLES ET PLOTS



Roue pivotante inox dia 160 mm

70-10580

- Roue diamètre 160 mm
- Platine inox avec frein



Roue fixe inox dia 160 mm

70-10590

- Roue diamètre 160 mm



Roue pivotante inox dia 100 mm

70-1063

- Roue diamètre 100 mm
- Platine inox avec frein



Roue fixe inox dia 100 mm

70-1062

- Roue diamètre 100 mm



Roue alimentaire dia 200 mm

70-10571

- Roue diamètre 200 mm

ROUES GONFLABLES ET PLOTS



Roue gonflée dia 300 mm

70-10560

- Arbre de roue diamètre 20 mm



Roue gonflée dia 400 mm

70-10550

- Arbre de roue diamètre 25 mm



Calotte autobloquante dia 20 mm

70-1785001520



Calotte autobloquante dia 25 mm

70-1785001525



Plot silent bloc

15-1111

- Simple tige

KIT REPARATION POMPE



**INTERPUMP
GROUP**



Kit de 6 clapets + joints

TS 1011, TS 1021, TS1711
TS 2011, TS2021, T2031

9-kit1



W 2525, W 2030

9-kit169

Kit garnitures + boussole pour 1 piston



TS 1011, TS 1021, TS1711
TS 2011, TS2021, T2031

9-kit28

W 2525

9-kit171

W 2030

9-kit173

Kit garnitures pour 3 pistons



TS 1011, TS 1021, TS1711
TS 2011, TS2021, T2031

9-kit69

W 2525

9-kit170

W 2030

9-kit172



Kit bagues d'huile pour 3 pistons

TS 1011, TS 1021, TS1711
TS 2011, TS2021, W 2525
W2030

9-kit2

T2031

9-kit24

Piston céramique à l'unité



TS 1011, TS 1021, TS1711
TS 2011, TS2021, T2031 (Ø20)

9-47040409

W2525 (Ø20)

9-66040009

W2030 (Ø22)

9-66040109



Kit de 3 clapets + joints

CAT 530
CAT 56
CAT 660
CAT 1050

33-030820

Kit garnitures complet



CAT 530
CAT 56
CAT 660
CAT 1050

33-030488

33-030799

33-030798

33-030913



Piston céramique à l'unité

CAT 530
CAT 56
CAT 660
CAT 1050

33-043232

33-043300

33-043552



Kit clapet + joints à l'unité

NMT 2120	38-260008
NLT2525	38-260173
XLT3025	38-260010



Kit garnitures pour 3 pistons

NMT 2120	38-260077
NLT2525	38-260170
XLT3025	38-260125



Piston céramique à l'unité

NMT2120 (Ø20)	38-260107
NLT2525 (Ø18)	38-260172
XLT3025 (Ø22)	38-260129

Tuyau Tricocclair transparent



- Couronne 25 mètres 8 X 13 **23-030-25**
- Couronne 25 mètres 10 X 16 **23-0301-25**
- Couronne 25 mètres 12 X 18 **23-031-25**
- Couronne 25 mètres 16 X 22 **23-032-25**
- Couronne 25 mètres 19 X 26 **23-033-25**



Tuyau arrivée eau basse pression **23-055**

- Diamètre 19 intérieur
- Pour alimentation en eau des nettoyeurs HP
- Au mètre



Tuyau arrivée eau basse pression longueur de 20 mètres **23-0551**

- Diamètre 19 intérieur
- Avec raccords pompier aux extrémités
- Pour alimentation en eau des nettoyeurs HP



Tuyau mousse 16 X 24 longueur de 25 mètres **23-010**

- Longueur de tuyau nu
- Pour satellite autonome



**Tuyau mousse 16 X 24
longueur de 25 mètres**

23-011

- Sertis électrozingués F 1/2
- Manchettes de protection



Tuyau moyenne pression 12 X 22

- Sertis électrozingués F 1/2
- Manchettes de protection

longueur de 25 mètres

23-021-25

longueur de 33 mètres

23-021-33

longueur de 40 mètres

23-021-40



Tuyau haute pression 3/8 bleu double tresse acier

- Au mètre

28-210

- longueur de 25 mètres

28-310

- Sertis électrozingués F 3/8
- Manchettes de protection



Tuyau haute pression 1/2 bleu double tresse acier

- Au mètre

28-2101

- longueur de 25 mètres

28-300

- Sertis électrozingués F 1/2
- Manchettes de protection



Huile 15 w 40 (5 litres)

15-10020

Huile DS 68 (5 litres)

15-10050



Rouleau de Téflon

15-1350

- Longueur 30 mètres
- Gaz et fuides sous pression



Colle verte frein filet

15-0871

- Bidon de 500 ml

***Grand stock de pièces détachées sur nos marques
de pompes et matériels***

***Autres accessoires et pièces disponibles
sur demande***

***Fabrication de machines sur mesure suivant
cahiers des charges***



WEST ARC MELLAC (Siège)

ZAC 35 Kervidanou 3
BP 610 Mellac
29396 QUIMPERLE cedex

WEST ARC OCCITANIE – AQUITAINE

780, Avenue des frères lumières
ZAC La Prade
81580 SOUAL

Commandez vos pièces détachées en ligne
www.west-arc.fr



Votre commercial

**Un service après vente disponible sur toute la France
via nos techniciens et nos partenaires**