



## Gamme Agricole



# 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 et de lavage en milieu agricole (nettoyage de surface, solutions de lavage de matériels agricoles, ...).

Nous savons que le nettoyage s'effectue quotidiennement, qu'il représente une charge de travail importante et une forte pénibilité. Pour cela nous nous évertuons à fournir du matériel éprouvé, pratique et d'une grande fiabilité.

Depuis des années, nos techniciens intervenant dans vos élevages, sont au plus proches de vous. Les informations qui nous sont remontées nous permettent d'étudier au mieux vos besoins. Grâce à ces liens particuliers, notre bureau d'étude est en mesure d'élaborer du matériel professionnel innovant répondant parfaitement à vos attentes.

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.

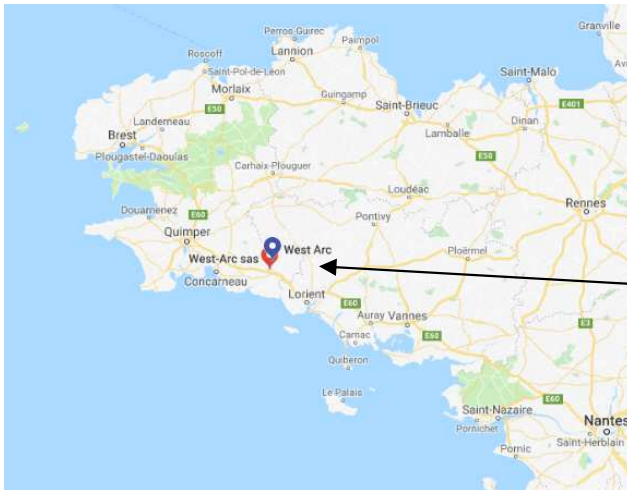
Dans le même temps, notre société et nos partenaires, avons mis en place un réseau de professionnels formés par nos soins qui vous assurent une disponibilité géographique pour la réalisation des opérations de maintenance.

Nos conseillers, notre réseau de compétence sont à votre écoute et sont disponibles pour analyser avec vous les besoins de votre élevage.

Ce catalogue est le fruit de notre collaboration et est le reflet d'une longue expérience et de 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 – AQUITAINNE



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](http://www.west-arc.fr)**

# Large gamme de produit répondant à vos besoins

Pression et débits modulables de 10 à 54 l/min et de 60 à 200 bars  
Version mobile, poste fixe, ou fixation murale

***ROUSTESSE ET FIABILITÉ SONT LES PILIERS DE NOTRE CONCEPTION***



**Châssis** en acier galvanisé, type brouette, maniable et adapté aux couloirs étroits et passage de porte  
**Capot** en inox, résistant à la corrosion  
**Roues gonflées** grand diamètre facilitant le déplacement

**Pompe** 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



# Sommaire

## NETTOYEURS EAU FROIDE

- Nettoyeurs mobiles à moteur monophasé
- Nettoyeurs mobiles à moteur triphasé
- Nettoyeurs fixes ou muraux à moteur triphasé
- Nettoyeurs à moteur thermique essence ou diesel

## 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 et automatiques
- Chariot enrouleur
- Arrêt automatique
- Kit de débouchage de canalisation
- Kit d'aspiration
- Kit de sablage
- Bouclier de lavage

## INSTALLATION POSTE FIXE ET JUMELAGES

- Installation poste fixe
- Nettoyeurs à démarrage progressif
- Jumelage avec régulation par pressostats
- Jumelage avec régulation par automate
- Nettoyeur multi-utilisateurs par moteur sur variateur de fréquence

## SOLUTIONS MOUSSAGE ET DÉSINFECTION

- Station de dilution basse pression
- Pulvérisateurs inox
- Canons à mousse
- Pulvérisateurs et/ou canons à mousse inox
- Station de moussage fixes ou mobiles

# Sommaire

- Injecteur de produits par venturi
- Chariot enrouleur inox avec station de moussage

## SOLUTIONS EAU CHAUE

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

## TOURNIQUET DE TREMPAGE

## LAVEURS DE SOL ROTATIF

## BRUMISATION

## GÉNÉRATEURS MOBILES D'AIR CHAUD

- Générateurs d'air chaud fioul
- Générateurs d'air chaud gaz

## AUTOLAVEUSES & ASPIRATEURS

- Aspirateurs eau et poussières
- Autolaveuses, Balayeuses

## PIÈCES DÉTACHÉES

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

# NETTOYEURS EAU FROIDE

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



**COMET K809 TS**

**59-750TTS**

- 160 bars
- 21 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe COMET 1450 trs/min
- Arrêt automatique



**21/160 HAWK MOBILE**

**49-1521**

- 160 bars
- 21 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe HAWK 1450 trs/min

**VERSION MURALE**

**49-15210**



**803 ST MURALE**

**49-8030**

- 80 bars
- 21 litres/min
- Moteur triphasé 5,5 CV
- Pompe INTERPUMP 1450 trs/min

**VERSION MOBILE**

**49-803**

# NETTOYEURS EAU FROIDE



## 153 ST MOBILE

49-153

- 150 bars
- 15 litres/min
- Moteur triphasé 5,5 CV
- Pompe INTERPUMP 1450 trs/min

## VERSION MURALE

49-1530



## 2560 HAWK MURALE

49-2660

- 60 bars
- 25 litres/min
- Moteur triphasé 5,5 CV
- Pompe HAWK 1450 trs/min

## VERSION MOBILE

49-26600



## 1600 STI

40-330

- 160 bars
- 21 litres/min
- Moteur triphasé 7,5 CV
- Pompe INTERPUMP 1450 trs/min



## 2003 TR

40-350

- 200 bars
- 21 litres/min
- Moteur triphasé 10 CV
- Pompe INTERPUMP 1450 trs/min
- Enrouleur



## 25/150 POMPE IP

40-334

- 150 bars
- 25 litres/min
- Moteur triphasé 10 CV
- Pompe INTERPUMP 1450 trs/min
- Enrouleur

## 25/150 POMPE HAWK

40-336

## 25/150 POMPE CAT

40-335

# NETTOYEURS EAU FROIDE

## NETTOYEURS EAU FROIDE



**30/150 POMPE IP**

**40-338**

- 150 bars
- 30 litres/min
- Moteur triphasé 12,5 CV
- Pompe INTERPUMP 1450 trs/min
- Enrouleur

**30/150 POMPE HAWK**

**40-337**



**206 CAT**

**40-347**

- 200 bars
- 27 litres/min
- Moteur triphasé 15 CV
- Pompe CAT 1000 trs/min

**200/30 IP**

**40-359**

- 200 bars
- 30 litres/min
- Moteur triphasé 15 CV
- Pompe INTERPUMP 1450 trs/min



**206 ELS/IP**

**40-360**

- 200 bars
- 30 litres/min
- Moteur triphasé 15 CV
- Pompe INTERPUMP 1000 trs/min



**150/38 CAT**

**40-361**

- 150 bars
- 38 litres/min
- Moteur triphasé 15 CV
- Pompe CAT 1000 trs/min



**140/41 IP**

**54-124**

- 140 bars
- 41 litres/min
- Moteur triphasé 15 CV
- Pompe INTERPUMP 1450 trs/min
- Arrêt automatique



# NETTOYEURS EAU FROIDE



**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

# 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

NETTOYEURS EAU CHAUDE

# OPTIONS

# 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 sur mesure pour des longueurs de tuyau supérieures.  
Autres modèles d'enrouleurs automatiques sur demande



## Chariot enrouleur inox

48-438

- Chariot inox
- Enrouleur inox avec raccord tournant
- Roues gonflées
- 6 mètres de tuyau HP de raccordement à l'installation poste fixe

# OPTIONS

# OPTIONS



## Arrêt automatique temporisé

06-800

- Permet l'arrêt de la machine, lors d'une non utilisation prolongée
- Permet l'allongement de la durée de vie de la pompe
- Compteur horaire permettant le suivi de l'entretien



## Kit de débouchage de canalisation

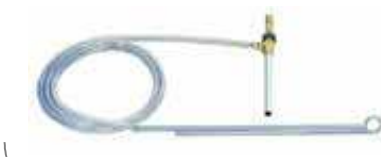
Sur demande

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



## Kit d'aspiration dans une cuve d'eau

28-6000



## Kit de sablage

Sur demande

- Pour abrasif de sablage
- Granulométrie de 0,2 à 2 mm



## 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, ...



## Bouclier de lavage

19-JETZL1

- Permet de limiter les projections

# INSTALLATION POSTE FIXE ET JUMELAGES DE NETTOYEURS

## Nettoyeur HP en poste fixe, pour 1 ou plusieurs utilisateurs

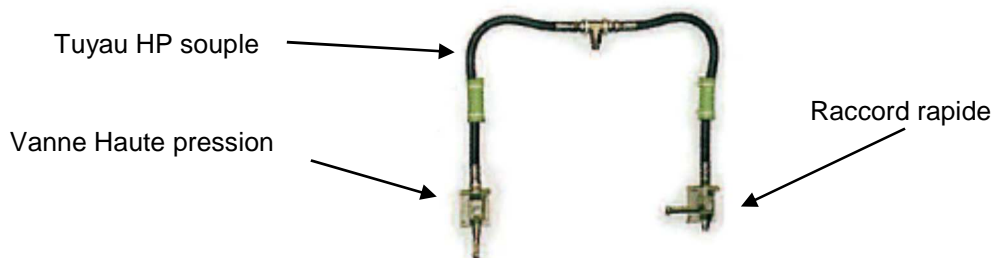


### Débits et pressions modulables

De 10 à 70 l/min / nettoyeur  
De 100 à 200 bars  
1000 ou 1500 trs/min



## Réseau haute pression adaptable aux caractéristiques de l'élevage (Chiffrage et installation par nos soins)



## Raccordement simple du chariot de lavage

Chariot de lavage HP



Chariot de lavage HP / mousse / désinfection



Robot de lavage



- Lance mousse
- Lance détergent
- Buse turbo
- Lance HP
- Support bidons

Avantages : Gain de temps, gain de place, réduction de la pénibilité de travail

# INSTALLATION POSTE FIXE ET JUMELAGES DE NETTOYEURS



## Nettoyeur avec démarreur progressif électronique

Sur demande

- Spécifique aux moteurs de forte puissance électrique
- Permet d'atténuer le pic d'intensité électrique au démarrage



## Jumelage avec régulation par pressostats

Sur demande

- Pressostats inox
- 1 ou 2 utilisateurs
- Pas de permutation de l'ordre de démarrage des pompes



## Jumelage avec régulation par automate

Sur demande

- Automate et capteur de pression
- 1, 2, 3 ou 4 utilisateurs
- Permutation de l'ordre de démarrage des pompes
- Option horloge hebdomadaire programmable



## Régulation par variateur de vitesse et capteur de pression

Sur demande

- Utilisation multi-utilisateurs
- Consigne de pression réglable
- Affichage et historique des défauts
- Afficheur tactile

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

# SOLUTIONS MOUSSAGE ET DESINFECTION

*Canons à mousse, pulvérisateurs et station de moussage*

## Utilisation AVEC ou SANS air comprimé

Canon à mousse avec réserve 2 ou 12 litres



Station de dilution basse pression



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

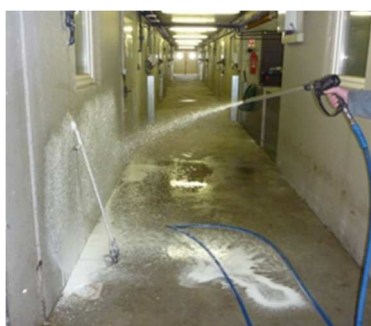
Canon à mousse 95 ou 125 litres



Chariot enrouleur position lavage HP ou mouillage / désinfection



Murale ou sur le nettoyeur



Exemple d'application



SOLUTIONS MOUSSAGE ET DESINFECTION

# SOLUTIONS MOUSSAGE ET DESINFECTION



## 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, chassis mobile, 1 ou plusieurs bidons...)



## Pulvérisateur inox 24 litres

83-NOOIX0024G

## Pulvérisateur inox 50 litres

83-NOOIX0050G

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



## Canon à mousse réservé 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 réservé 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

# SOLUTIONS MOUSSAGE ET DESINFECTION



**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 mouillage
- Manomètre
- Soupape de sécurité
- 8 mètres de tuyau
- Lance inox 60 cm



**Canon à mousse 95 litres** 48-406

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



**Canon à mousse 125 litres** 48-405

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



**Station de mouillage « combijector »** 48-430

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

# SOLUTIONS MOUSSAGE ET DESINFECTION



## Station de moussage « chimjet »

48-440

- Branchement direct sur nettoyeur HP
- Fonction mouillage
- Fonction désinfection
- Fonction lavage HP
- 2 aspirations de produit calibrées
- Fonctionnement avec canon à mousse



## Chariot enrouleur inox avec station de moussage (sur réseau d'air comprimé)

48-435

- Chariot et enrouleur inox
- Roues gonflées
- 6 mètres de tuyau HP de raccordement à l'installation poste fixe
- 2 aspirations de produits calibrées

## Version sans air comprimé

48-436

# SOLUTIONS EAU CHAUDE



## 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**

# SOLUTIONS EAU CHAUDE



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

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

# TOURNIQUET DE TREMPAGE

**Etape de préparation importante, un bon trempage permettra d'optimiser toute les autres phases du protocole de nettoyage en élevage.**

**Le trempage a pour but le ramollissement des souillures par l'apport d'eau, permettant une meilleure pénétration du détergent et le décollement plus facile des souillures lors du décapage haute pression.**

**L'étape de trempage permet également d'augmenter l'efficacité de la phase de désinfection, en effet, la réhydratation des germes permet de relancer leur métabolisme, les rendant plus sensibles à l'action des désinfectants**



**TOURNIQUET DE TREMPAGE**

**48-460**

- Branchement sur nettoyeur HP
- Tourniquet inox indépendant du chariot
- Orientation des jets et hauteur réglable
- 20 mètres de tuyau HP
- Chariot de transport inox et roues gonflées
- Coffret électrique pour gestion des temps de cycle de fonctionnement permettant un trempage séquentiel

Un trempage séquentiel est préférable à un trempage en continu car il permet, à efficacité égale, une économie d'eau

## Avantages :

- Gain de temps lors du nettoyage HP
- Diminution de la consommation d'eau
- Usure moindre des matériaux en autorisant une pression de nettoyage plus faible
- Meilleure pénétration des détergents
- Augmentation de l'efficacité de la désinfection
- Diminution au quotidien de la pénibilité du nettoyage

# LAVEURS DE SOL ROTATIF



**LAVEUR DE SOL ROTATIF 20 cm**

**33-T78200**

**LAVEUR DE SOL ROTATIF 30 cm**

**33-T78300**

- Laveur de sol tout inox
- Diamètre 20 cm ou 30 cm
- Pression 275 bars max



**LAVEUR DE SOL ROTATIF 45 cm**

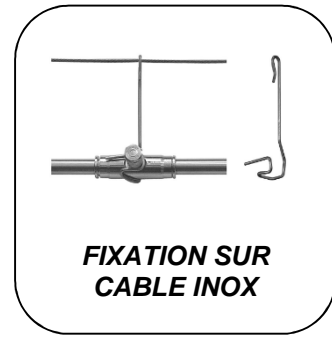
**32-29070010**

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



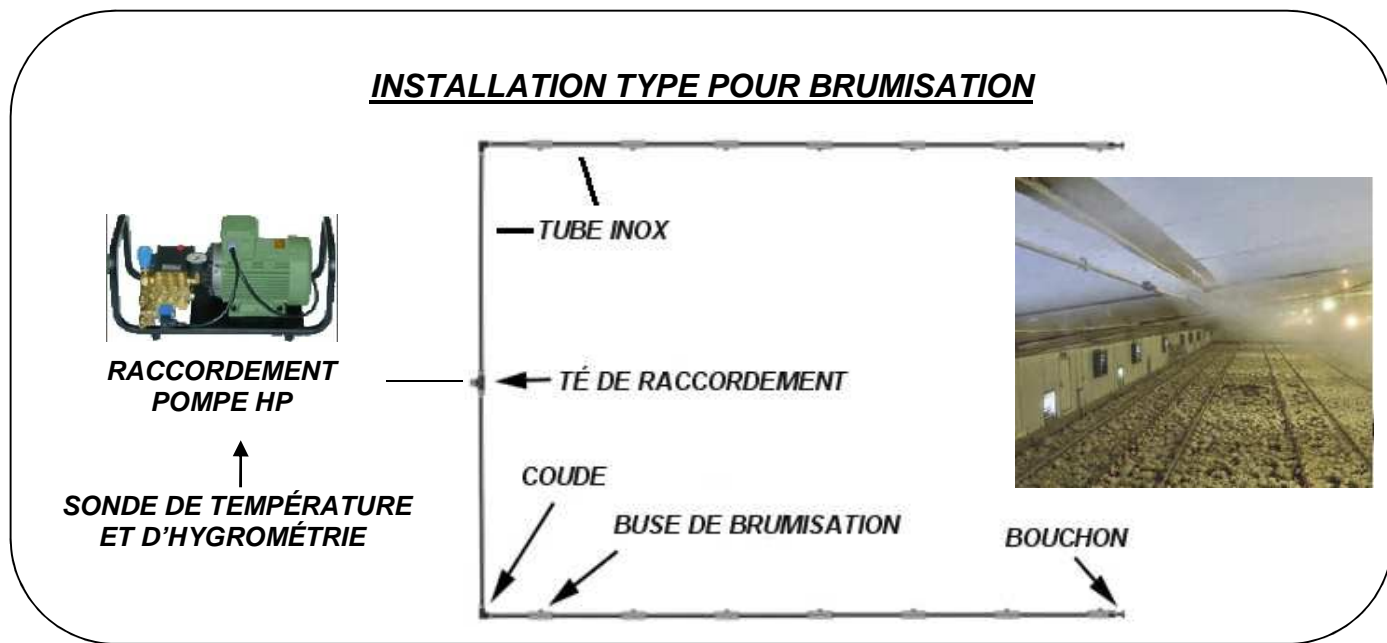
# BRUMISATION

Réseau haute pression en tube rigide inox



Calibration du groupe HP suivant le volume de l'élevage, le nombre de buse et le nombre de zone à couvrir

Mise en route via une sonde de température et d'hydrométrie ou branchement sur le système de ventilation



***Chiffrage et installation par nos soins***

# GENERATEURS MOBILES D'AIR CHAUD



**B 100 SOVELOR**

**55-021**

- Combustion au fioul
- Puissance : 29 KW
- Débit 950 m<sup>3</sup>/h
- Alimentation électrique 230 V



**T 22 P THERMOBILE**

**37-0222**

- Combustion au fioul
- Puissance : 25 KW
- Débit 600 m<sup>3</sup>/h
- Alimentation électrique 230 V



**TCA 35 THERMOBILE**

**37-023**

- Combustion au fioul
- Puissance : 35 KW
- Débit 917 m<sup>3</sup>/h
- Alimentation électrique 230 V



**GP 35 SOVELOR**

**55-430**

- Combustion au gaz
- Puissance : 14-30 KW
- Débit 650 m<sup>3</sup>/h
- Alimentation électrique 230 V

**OPTION :** Roues gonflées, thermostat manuel ou digital.

**GAMME COMPLETE THERMOBILE ET SOVELOR SUR DEMANDE**

# AUTOLAVEUSES, ASPIRATEURS ET BALAYEUSES

## AUTOLAVEUSES, ASPIRATEURS ET BALAYEUSES



**Aspirateur eau et poussières VIPER LSU 135** 43-8005

- 1 moteur d'aspiration
- Cuve plastique ou chromée 35 litres
- 7 mètres de câble
- Accessoires complets



**Aspirateur eau et poussières VIPER LSU 155** 43-8007

- 1 moteur d'aspiration
- Cuve plastique ou chromée 55 litres
- 7 mètres de câble
- Accessoires complets



**Aspirateur eau et poussières VIPER LSU 255** 43-8009

- 2 moteurs d'aspiration
- Cuve plastique ou chromée 55 litres
- 8 mètres de câble
- Accessoires complets



**Aspirateur eau et poussières VIPER LSU 275** 43-8011

- 2 moteurs d'aspiration
- Cuve plastique ou chromée 75 litres
- 8 mètres de câble
- Accessoires complets



**Aspirateur eau et poussières VIPER LSU 375** 43-8012

- 3 moteurs d'aspiration
- Cuve chromée 75 litres
- 8 mètres de câble
- Accessoires complets

# AUTOLAVEUSES, ASPIRATEURS ET BALAYEUSES



**Autolaveuse VIPER AS 380 /15 Batteries**

**43-8016**

- Largeur de travail : 38 cm
- 24 volts sur batteries
- Réservoir eau propre : 15 litres
- Réservoir eau sale : 15 litres
- Poids : 60 Kg

**Version Câble**

**43-8017**



**Autolaveuse NSS WRANGLER 1503**

**43-034**

- Largeur de travail : 38 cm
- 24 volts sur batteries GEL sans entretien
- Réservoir eau propre: 14 l
- Réservoir eau sale: 16 l
- Autonomie 1h15 env.
- Surface pratique : 200 m<sup>2</sup>/heure env.



**Balayeuse manuelle VIPER PS 480**

- Largeur de la brosse principale 480mm
- Largeur totale de brosse 700 mm
- Réservoir 38 litres
- Rendement 2 800 m<sup>2</sup>/heure env.

# PIECES DETACHEES

PIECES DETACHEES



# SOUPAPES ET REGULATEURS DE PRESSION



**Souape 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**

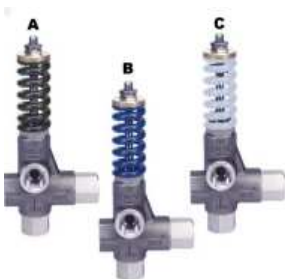
- **K 7.1** de 11 à 16 l/min
- **K 7.2** de 16 à 25 l/min
- **K 7.3** de 25 à 41 l/min
- 200 bars max
- Entrée 3/8 F
- Sortie 3/8 M



**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-VEGA**

- 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

# 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.

D	Ø *	Pression en bar																				
		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**



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

**19-JETxx-xx**



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

- 2 premiers chiffres : angle
- 2 derniers chiffres : taille jet

**19-JET 80-40**

# BUSES HAUTE ET BASSE PRESSION



**Buse rotative 1/4 F  
(grand modèle)** **32-251735xx**

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



**Buse rotative 1/4 F  
(petit modèle)** **32-251690xx**

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



**Buse de mouillage** **19-SSAIRMOUSSE**

- Calibrée suivant débit et pression
- Entrée en F 1/4
- Fonctionnement sans air comprimé



**Tête double HP** **32-23000000**

- Filetage 1/4 F

# LANCES HAUTE PRESSION



## Lance simple inox HP

- Lance 45 cm **32-40746022**
- Lance 70 cm **32-40076500**
- Lance 90 cm **32-40096500**



## Lance double HP

**32-41067400**

- Lance inox 85 cm
- 1 jet basse pression
- 1 jet haute pression
- Permet le réglage de la pression directement à la lance



## 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 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 double turbo**

**15-88**

- Lance inox 1 mètre
- Poignée réglable
- 2 buses turbo
- Raccord rapide



**Lance mousse inox**

**32-4074602200**

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

# RACCORDES RAPIDES

## *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

# RACCORDES RAPIDES

## *Raccords rapides « Push Pull » type STAUBLI inox*



**Raccord rapide male** **25-05371**

- Filetage 1/4 F



**Raccord rapide male** **25-05374**

- Filetage 3/8 F



**Raccord rapide femelle** **25-05375**

- Filetage 1/4 F



**Raccord rapide femelle** **25-05373**

- Filetage 3/8 F

# FILTRES ET CREPINES D'ASPIRATION



**Filtre laiton 3/4 '**

**72-0710**

**Filtre laiton 1 '**

**72-0711**



**Filtre aluminium 3/4 '**

**9-FILTRE**



**Crépine plastique pour détergent et désinfectant**

**32-28101000**

- Plastique et laiton



**Crépine d'aspiration laiton 3/4'**

**72-046**

- Avec clapet non retour

**Crépine d'aspiration laiton 1'1/4**

**72-0500**

- Avec clapet non retour

# 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

# ACCESSOIRES ELECTRIQUES

## PIECES DETACHEES



**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 leste

# ACCESSOIRES ELECTRIQUES



## Disjoncteur de protection moteur

- |                    |                |
|--------------------|----------------|
| De 10 à 16 ampères | <b>06-0460</b> |
| De 16 à 20 ampères | <b>06-0461</b> |
| De 20 à 25 ampères | <b>06-0462</b> |



## Compteur horaire

**06-040**



## Fiche électrique Legrand

- |                       |                |
|-----------------------|----------------|
| 3 P + T en 16 ampères | <b>06-008</b>  |
| 3 P + T en 32 ampères | <b>06-0085</b> |



## Fiche électrique NE

- |                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| 3 P + T en 16 ampères | <b>06-014152</b> |
| 3 P + T en 32 ampères | <b>06-014153</b> |

# 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 ( $\varnothing 20$ )

9-47040409

W2525 ( $\varnothing 20$ )

9-66040009

W2030 ( $\varnothing 22$ )

9-66040109

# KIT REPARATION POMPE



## Kit de 3 clapets + joints

CAT 56  
CAT 660

33-030820



## Kit garnitures complet

CAT 56  
CAT 660

33-030799  
33-030798



## Piston céramique à l'unité

CAT 56  
CAT 660

33-043232  
33-043300

# KIT REPARATION POMPE



## 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

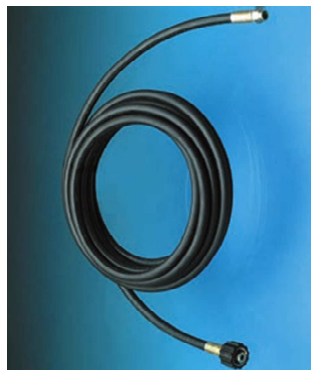
# FLEXIBLES HAUTE PRESSION

## **Tuyaux haute pression 3/8 noir double tresse acier**



- 12 mètres	28-200-12
- 15 mètres	28-200-15
- 20 mètres	28-200-20
- 25 mètres	28-200-25
- 30 mètres	28-200-30

## **Tuyaux haute pression 1/2 noir double tresse acier**



- 15 mètres	28-201-15
- 20 mètres	28-201-20
- 25 mètres	28-201-25
- 30 mètres	28-201-30

## **Tuyaux haute pression 3/8 bleu double tresse acier**



- 12 mètres	28-210-12
- 15 mètres	28-210-15
- 20 mètres	28-210-20
- 25 mètres	28-210-25
- 30 mètres	28-210-30

# DIVERS



**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 fluides sous pression



**Colle verte frein filet** 15-0871

- Bidon de 500 ml

PIÈCES DÉTACHÉES

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

**Autres accessoires et pièces disponibles sur demande**

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

**WEST ARC MELLAC (*Siège*)**

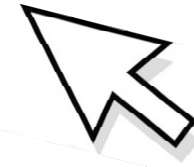
ZAC 35 Kervidanou 3  
BP 610 Mellac  
29396 QUIMPERLE cedex

**WEST ARC OCCITANIE – AQUITAIN**

780, Avenue des frères lumières  
ZAC La Prade  
81580 SOUAL

**Commandez vos pièces détachées en ligne**

**[www.west-arc.fr](http://www.west-arc.fr)**



Votre commercial

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