

Les Professionnels  
**BAR'ONE**  
de la Haute Pression



Votre Constructeur  de nettoyeurs haute pression

N°1 de l'innovation

# CATALOGUE GÉNÉRAL



Les Professionnels  
**BAR'ONE**  
de la Haute Pression



Votre constructeur 

# La valse des nettoyeurs haute pression

CE

Toutes nos machines autonomes ont été approuvées  
et le montage homologué par les sociétés

POWERED by  
**HONDA**

 **SUBARU**  
Industrial Power Products

Moteur garantie 3 ans



Atlanta  
190 bars



Speeder  
300 bars



Laprima  
200 bars



Speeder Man  
400 bars



Laprima IV  
300 bars



Laveuse de sols  
300 bars



Speeder Man  
500 bars

## UNE SOLUTION IDÉALE POUR DÉVELOPPER VOS VENTES

### Le Stock-Dépôt, quel est son principe ?

- Vous sélectionnez, **3 à 6 machines maximum**
- Nous vous les confions en dépôt pour une **durée de 3 mois**  
**Règlement décalé à 120 jours**
- Pendant ces 3+2 mois vous bénéficierez de la **remise maximum** même pour vos commandes **à l'unité**, sur tous nos modèles.

Remise maximum

Franco de port\*

Règlement décalé à 120 jours

- Vous recevrez le **pack publicitaire** comprenant :  
Les autocollants (comptoir et vitrine) + le présentoir avec votre logo

### PACK PUBLICITAIRE OFFERT



Emplacement de votre logo

**Présentoir personnalisé  
avec votre logo**  
2000 x 800



**Autocollant vitrine : 604x900**  
**Autocollant comptoir : A4**

Pour bénéficier d'un montage personnalisé **gratuit et à votre enseigne** vous avez simplement à :  
Nous envoyer **vos logos** (support numérique 300 dpi) **et vos coordonnées exactes**.

Contactez Julie au Service Communication au : 04.72.04.00.36 ou par mail : [julie.marketing@baronehp.fr](mailto:julie.marketing@baronehp.fr)

\* France métropolitaine et hors transport express.



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : [contact@baronehp.fr](mailto:contact@baronehp.fr) - [www.baronehp.fr](http://www.baronehp.fr)



Votre constructeur  
de nettoyeurs haute pression



## STOCK-DEPÔT ou AIDE A LA VENTE

### Art.1 - OBJET

La Société BAR'ONE H.P Développement\* confie à la Société \_\_\_\_\_ en dépôt, **3 à 6 machines maximum** sélectionnés dans nos différentes gammes ci-dessous :

Machine 1 \_\_\_\_\_ Machine 4 \_\_\_\_\_  
Machine 2 \_\_\_\_\_ Machine 5 \_\_\_\_\_  
Machine 3 \_\_\_\_\_ Machine 6 \_\_\_\_\_

### Art.2 - DURÉE

Le présent contrat est établi pour une durée de 3+2 mois\* à partir de la livraison.

**Ce contrat n'est valable qu'une seule fois par an.**

De convention express entre les parties, le présent contrat cessera de plein droit à la fin des 3+2 mois\* et après le paiement complet des machines mis en dépôt, à la Société BAR'ONE H.P Développement\*\*.

### Art.3 - FACTURATION

Les machines vous seront facturées :

- A **90 jours** après la mise en place du Stock-dépôt, avec un règlement **LCR direct à 30 jours fin de mois.**  
(au prix net revendeur en cours et à la **remise maximum** dernière colonne - **FRANCO DE PORT\*\***)

**Pendant ces 3+2mois\* vous bénéficierez de la remise maximum même pour vos commandes à l'unité**  
(et ce sur l'ensemble des modèles des prix nets revendeur en cours)

### Art.4 - ORGANISATION DU DÉPÔT

La Société \_\_\_\_\_ en tant que dépositaire, assure la charge et la responsabilité du stock mis en dépôt par BAR'ONE H.P Développement\*.

Il lui appartient de prendre toutes mesures utiles inhérente à la possession du stock (assurance vol, incendie, accident, etc...)

La marchandise en dépôt demeure la propriété de BAR'ONE H.P Développement\* et ce jusqu'au règlement complet du dépôt.

Il est donc interdit à la Société \_\_\_\_\_ d'en disposer autrement qu'à la vente.

Il lui est notamment interdit de la donner en gage.

Dans le cas d'un retour complet ou partiel de ce dépôt dans notre établissement, 20% du montant de la facture vous serons facturés ainsi que les frais de transport.

Pour toute détérioration du matériel retourné, la remise en état vous sera facturée.

### Art.5 - CLAUSE

Toutes contestations relatives à l'exécution ou l'interprétation de nos conditions de vente, seront de la compétence exclusive du Tribunal de Commerce de Lyon, même si des stipulations contraires sont contenues dans les documents commerciaux de nos clients. Sauf convention écrite, les offres, marchés ou commandes sont régis par nos conditions générales de vente qui sont applicables nonobstant toute clause contraire pouvant être insérée dans les lettres, accusés de réception ou autres documents émanant de nos clients.

La société \_\_\_\_\_ autorise l'utilisation de son logo à des fins publicitaires.

Le signataire de la présente reconnaît avoir pris note de nos conditions générales de vente.

Représentant BAR'ONE H.P Développement\*

Fait à : \_\_\_\_\_ Le : \_\_\_\_\_

Signature : \_\_\_\_\_

Cachet et Signature du Client  
(Précédée de la mention : Lu et approuvé)

Fait à : \_\_\_\_\_ Le : \_\_\_\_\_

Signature : \_\_\_\_\_

\* 3+2mois = 3 mois durée du stock-dépôt + 2 mois pour bénéficier des prix nets dernière colonne même à l'unité.

\*\* France métropolitaine et hors transport express



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr



## Pour bien choisir votre nettoyeur haute pression



### Comment définir la puissance de votre nettoyeur haute pression

- Pression x Débit = Puissance Impact du Jet = **P.I.J**

exemple : Speeder 2015 : 200 bars x 15 l/mn = **3000 PIJ**

Speeder 3015 : 300 bars x 15 l/mn = **4500 PIJ** ⇒ La plus puissante de sa catégorie avec moteur 13 cv

$$4500 \text{ P.I.J} - 33\% = 3000 \text{ P.I.J}$$

Le modèle Speeder 3015 est donc **33%** plus puissant.

### Comment gagner du temps sur vos chantiers

**Avec plus de pression et avec le même débit d'eau**

**«Gagner du temps de lavage»**

**60 minutes - 33% = 40 minutes**

#### Exemple :

- En utilisant un Speeder 2015 - **3000 PIJ** pendant **60 minutes** :

Consommation d'eau : **900 litres** - (60 mn x 15 l/mn = 900 l/h)

⇒ **33% DE TEMPS GAGNÉ**  
Soit 20 minutes de travail gagné

- En utilisant un Speeder 3015 - **4500 PIJ** pendant **40 minutes** :

Consommation d'eau : **600 litres** - (40 mn x 15 l/mn = 600 l/h)

**Consommation d'eau réduite**

**900 litres - 33% = 600 litres**

⇒ **Moins de consommation d'eau** ⇒ **Moins 33% de consommation d'essence**  
**Et surtout 20 minutes de travail gagné**

Le matériel est moins sollicité et le personnel est disponible pour d'autres tâches

#### **RAPPEL : en utilisant un Speeder 3015 H**

**4500 P.I.J** - 33% = **3000 P.I.J** ⇒ Soit 33% plus puissant

**60 minutes - 33%** = **40 minutes** ⇒ Soit 20 minutes de travail gagné

**900 litres - 33%** = **600 litres** ⇒ Soit 300 litres d'eau économisés



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr

## SOMMAIRE

### Nettoyeur haute pression autonome Eau Froide / Eau chaude - Moteur THERMIQUE



7  
à  
22

### Pompe à épreuve - Pulvérisateur - Injection bois - Kit hydrocuration



23  
à  
26

### Les accessoires et pièces S.A.V



27  
à  
33

### Nettoyeur haute pression Eau Froide - Moteur ELECTRIQUE



34  
à  
37

### Nettoyeur haute pression Eau Chaude - Moteur ELECTRIQUE



38  
à  
41

### Matériel de nettoyage : Aspirateur - Injecteur Extracteur



42  
à  
43

### Produit de nettoyage - Déneigeant écologique



44

**Retrouver en page 3 à 4 les avantages "Stock-Dépôt".  
 Conditions réservées uniquement aux distributeurs.**

Conception et réalisation : Julie Marc-Barone - Photos non contractuelles



# Nettoyeur haute pression autonome eau froide Moteur Thermique "Serie Atlanta"



## SES POINTS FORTS

Pompe axiale qualité professionnelle  
Culasse laiton renforcée  
Clapet inox  
By-pass : corps laiton et intérieur inox  
Poignées démontables « faible encombrement »  
Porte tuyaux d'arrivée d'eau en laiton  
Filtre à eau tamis inox  
Kit aspiration de détergent  
Sécurité surchauffe de la pompe (clapet thermique)  
Manomètre de contrôle pression à bain de glycérine

### Ses équipements standard :

Châssis renforcé tubulaire Ø 30 :  
Poignée de transport démontable Ø 35  
Plots anti-vibration (silenbloks)  
Roues gonflables avec chambre à air et à roulement

### Accessoires :

Flexible H.P 10 ml, tresse acier (à raccord rapide)  
Lance en 2 parties : pistolet avec prolongateur isolé et lance double inox qui permet le réglage de pression et l'aspiration du détergent à distance.

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox et la peinture en poudre époxy.



ATLANTA  
1613 / 1711 / 1910



ATLANTA  
1651

Meilleur Rapport  
Qualité / Prix

## MODÈLES / PERFORMANCES

ATLANTA	Pression Débit bars l/h	Moteur
1651 K	165 / 660	Kohler 6,5 cv
1711 K	170 / 700	
1613 K	150 / 780	
1910 K	190 / 600	
1651 H ou R	165 / 660	Honda 5,5 cv
1711 H ou R	170 / 700	
1613 H ou R	150 / 780	ou
1910 H ou R	190 / 600	Robin 6 cv

H = Honda R = Robin K = Kohler

## LES OPTIONS

Kit enrouleur 20ml  
KITENR/ATLANTA



Roue increvable  
RU 260i



Kit décompression :  
(Remise à zéro du flexible HP, facilite le démarrage)

Conception et réalisation : Julie Marc-Barone - Photos non contractuelles

Les Professionnels  
**BAR'ONE**  
de la Haute Pression

Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr

# Nettoyeur haute pression autonome eau froide Moteur Thermique "Serie Laprima II"



## SES POINTS FORTS

Pompe HP radiale  
Usage intensif culasse laiton renforcé  
Embiellage bronze et clapet inox  
Pistons céramique massif  
Régulation par by-pass : corps laiton / intérieur inox  
Manomètre de contrôle pression à bain glycérine  
Sécurité surchauffe de la pompe "clapet thermique"  
Kit aspiration de détergent

### Ses équipements standard :

Châssis renforcé tubulaire Ø 30 :  
Poignée de transport démontable Ø 35  
Plots anti-vibration (silenblocs)  
Roues gonflables avec chambre à air et roulement

### Pour une meilleure filtration et un entretien rapide :

Filtre à eau à cartouche 50 microns  
Raccord rapide d'arrivée d'eau " type tête de chat "

### Accessoires :

Flexible H.P 10 ml, tresse acier (à raccord rapide)  
Lance en 2 parties : pistolet avec prolongateur isolé et lance double inox qui permet le réglage de pression et l'aspiration du détergent à distance.

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox et la peinture en poudre époxy.



LAPRIMA II

Compact

## MODÈLES / PERFORMANCES

LAPRIMA II	Pression Débit bars l/h	Moteur
2010 K 1812 K	200 / 600 180 / 700	Kohler 6,5 cv
2010 H ou R 1812 H ou R	200 / 600 180 / 700	Honda 5,5 cv ou Robin 6 cv

H = Honda R = Robin K = Kohler

## LES OPTIONS

Kit enrouleur 20ml  
KITENR/LAPRIMA



Roue increvable  
RU 260i



Kit décompression :  
(Remise à zéro du flexible HP, facilite le démarrage)

Conception et réalisation : Julie Marc-Barone - Photos non contractuelles



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr



# Nettoyeur haute pression autonome eau froide Moteur Thermique "Serie Laprima"



## SES POINTS FORTS

Pompe HP radiale  
Usage intensif culasse laiton renforcé  
Embiellage bronze, clapet inox et **joint viton**  
Pistons céramique massif  
Régulation par by-pass : corps laiton / intérieur inox  
Manomètre de contrôle pression à bain glycérine  
Sécurité surchauffe de la pompe "clapet thermique"

### Ses équipements standard :

Châssis renforcé tubulaire Ø 30  
Poignée de transport démontable Ø 35  
Plots anti-vibration (silenblocs)  
Roues gonflables avec chambre à air et roulement

### Pour une meilleure filtration et un entretien rapide :

Filtre à eau à cartouche 50 microns  
Raccord rapide d'arrivée d'eau " type tête de chat "

### Accessoires :

Flexible H.P 10 ml, tresse acier (à raccord rapide)  
Lance en 2 parties : pistolet avec prolongateur isolé et lance double inox qui permet le réglage de pression et l'aspiration du détergent à distance (option au-delà de 250 bars).

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox et la peinture en poudre époxy.



LAPRIMA

Compact  
Maniable  
Puissante

## MODÈLES / PERFORMANCES

LAPRIMA	Pression Débit bars l/h	Moteur
2515 K	250 / 900	Kohler 14 cv
3011+ K	300 / 660	
3015 K	300 / 900	
2015 H ou R	200 / 900	Honda 9 cv ou Robin 9 cv
3011 H ou R	300 / 660	
2515 H ou R	250 / 900	Honda 13 cv
3011+ H ou R	300 / 660	
3015 H ou R	300 / 900	Robin 14 cv

H = Honda R = Robin K = Kohler

## LES OPTIONS

Kit enrouleur 20ml  
KITENR/LAPRIMA



Roue increvable  
RU 260i



Kit décompression :  
(Remise à zéro du flexible HP, facilite le démarrage)

Conception et réalisation : Julie Marc-Barone - Photos non contractuelles



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr

# Nettoyeur haute pression autonome eau froide Moteur Thermique "Serie Laprima IV"



## SES POINTS FORTS

Pompe HP radiale  
Usage intensif culasse laiton renforcé  
Embiellage bronze, clapet inox et **joint viton**  
Pistons céramique massif  
Régulation par by-pass : corps laiton / intérieur inox  
Manomètre de contrôle pression à bain glycérine  
Sécurité surchauffe de la pompe "clapet thermique"

### Ses équipements standard :

Châssis renforcé tubulaire Ø 30  
Poignée de transport démontable Ø 35  
Plots anti-vibration (silenblocs)  
Roues **increvable** à roulement  
Pour une meilleure filtration et un entretien rapide :  
Filtre à eau à cartouche 50 microns  
Raccord rapide d'arrivée d'eau " type tête de chat "

### Accessoires :

Flexible H.P 10 ml, tresse acier (à raccord rapide)  
Lance en 2 parties : pistolet avec prolongateur isolé et lance double inox qui permet le réglage de pression et l'aspiration du détergent à distance (option au-delà de 250 bars).

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox et la peinture en poudre époxy.



**LAPRIMA IV**  
Châssis 4 roues increvables

Compact  
Maniable  
Puissante

## MODÈLES / PERFORMANCES

LAPRIMA IV	Pression Débit bars l/h	Moteur
<b>2515 K</b>	250 / 900	Kohler 14 cv
<b>3011+ K</b>	300 / 660	
<b>3015 K</b>	300 / 900	
<b>2015 H ou R</b> <b>3011 H ou R</b>	200 / 900 300 / 660	Honda 9 cv ou Robin 9 cv
<b>2515 H ou R</b> <b>3011+ H ou R</b>	250 / 900 300 / 660	Honda 13 cv ou Robin 14 cv
<b>3015 H ou R</b>	300 / 900	

H = Honda R = Robin K = Kohler

## LES OPTIONS

Kit enrouleur 20ml  
KITENR/LAPRIMA



Kit décompression :  
(Remise à zéro du flexible HP, facilite le démarrage)

Conception et réalisation : Julie Marc-Barone - Photos non contractuelles



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr



# Nettoyeur haute pression autonome eau froide Moteur Thermique "Serie Speeder"



## SES POINTS FORTS

Pompe HP radiale  
Usage intensif culasse laiton renforcé  
Embiellage bronze, clapet inox et **joint viton**  
Pistons céramique massif  
By-pass amovible : corps laiton / intérieur inox  
Manomètre de contrôle pression à bain glycérine  
Sécurité surchauffe de la pompe "clapet thermique"

### Ses équipements standard :

Châssis renforcé tubulaire Ø 30  
Poignée de transport démontable Ø 35  
Plots anti-vibration (silenblocs)  
Roues gonflables avec chambre à air et roulement

### Pour une meilleure filtration et un entretien rapide :

Filtre à eau à cartouche 50 microns  
Raccord rapide d'arrivée d'eau " type tête de chat "

### Accessoires :

Flexible H.P 10 ml, tresse acier (à raccord rapide)  
Lance en 2 parties : pistolet avec prolongateur isolé et lance double inox qui permet le réglage de pression et l'aspiration du détergent à distance (option au-delà de 250 bars).

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox et la peinture en poudre époxy. Version démarrage électrique en option.



SPEEDER

**3015** : le meilleur rapport/qualité prix et surtout **le plus puissant** de sa catégorie

**3011** : Faible consommation d'eau =>  
**Débit d'eau toujours disponible** sur vos chantiers

Les plus vendus  
+ Puissant  
+ Rentable  
+ Rapide

## MODÈLES / PERFORMANCES

SPEEDER	Pression Débit bars l/h	Moteur
<b>2515 K</b>	250 / 900	Kohler 14 cv
<b>3011+ K</b>	300 / 660	
<b>3015 K</b>	300 / 900	
<b>2015 H ou R</b> <b>3011 H ou R</b>	200 / 900 300 / 660	Honda 9 cv ou Robin 9 cv
<b>2515 H ou R</b> <b>3011+ H ou R</b>	250 / 900 300 / 660	Honda 13 cv ou Robin 14 cv
<b>3015 H ou R</b>	300 / 900	
<b>2015 RD</b>	200 / 900	Robin 9 cv diesel
<b>2015 RDE</b> démarrage électrique		

H = Honda R = Robin K = Kohler RD = Robin diesel

## LES OPTIONS

Kit enrouleur 20ml  
KITENR/SPED20

Kit enrouleur 40ml  
KITENR/SPED40

Roue increvable  
RU 260I

Kit décompression :  
(Remise à zéro du flexible HP, facilite le démarrage)



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr

Conception et réalisation : Julie Marc-Barone - Photos non contractuelles

# Nettoyeur haute pression autonome eau froide Moteur Thermique "Serie Speeder R"



## SES POINTS FORTS

Pompe HP radiale montée sur réducteur 1450 trs/min  
Usage intensif culasse laiton renforcé  
Embiellage bronze, clapet inox et **joint viton**  
Pistons céramique massif  
By-pass amovible : corps laiton / intérieur inox  
Manomètre de contrôle pression à bain glycérine  
Sécurité surchauffe de la pompe "clapet thermique"

### Ses équipements standard :

Châssis renforcé tubulaire Ø 30  
Poignée de transport démontable Ø 35  
Plots anti-vibration (silenblocs)  
Roues gonflables avec chambre à air et roulement

### Pour une meilleure filtration et un entretien rapide :

Filtre à eau à cartouche 50 microns  
Raccord rapide d'arrivée d'eau " type tête de chat "

### Accessoires :

Flexible H.P 10 ml, tresse acier (à raccord rapide)  
Lance en 2 parties (sauf 3511) : pistolet avec prolongateur isolé et lance double inox qui permet le réglage de pression et l'aspiration du détergent à distance (option au-delà de 250 bars).

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox et la peinture en poudre époxy. Version démarrage électrique en option.



3015 HR



3510 HR

## Les puissants réductés

## MODÈLES / PERFORMANCES

SPEEDER "R"	Pression Débit bars l/h	Moteur
3015 HR ou RR	280 / 900	Honda 13 cv ou
2021 HR ou RR	200 / 1260	
2518 HR ou RR	250 / 1100	Robin 14 cv
3511 HR	350 / 630	

RR = Robin réducté HR = Honda Réducté

## LES OPTIONS

Kit enrouleur 20ml  
KITENR/SPED20



sauf 3511

Kit enrouleur 40ml  
KITENR/SPED40

Roue increvable  
RU 260I



Kit décompression :

(Remise à zéro du flexible HP, facilite le démarrage)



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr

Conception et réalisation : Julie Marc-Barone - Photos non contractuelles



# Nettoyeur haute pression autonome eau froide Moteur Thermique "Serie Speeder Man"



## SES POINTS FORTS

Pompe HP radiale montée sur réducteur 1450 trs/min  
Usage intensif culasse laiton renforcé  
Embiellage bronze et clapet inox  
Pistons céramique massif  
By-pass amovible : corps laiton / intérieur inox  
Manomètre de contrôle pression à bain glycérine  
Sécurité surchauffe de la pompe "clapet thermique"  
Réservoir 18l essence amovible + poire d'amorçage

### Ses équipements standard :

Châssis renforcé tubulaire Ø 30  
Poignée de transport démontable Ø 35  
Plots anti-vibration (silenblocs)  
Roues increvables à roulement  
Batterie 14AH 450AEN - Contact à clé

### Pour une meilleure filtration et un entretien rapide :

Filtre à eau à cartouche 50 microns  
Raccord rapide d'arrivée d'eau " type tête de chat "

### Accessoires :

Flexible H.P 10 ml, tresse acier (à raccord rapide)  
Lance en 2 parties : pistolet avec prolongateur isolé et lance double inox qui permet le réglage de la pression  
Lance en 1 partie : pistolet et lance simple (4018 - 4020 1742).

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox et la peinture en poudre époxy.



### SPEEDER MAN

HE Démarrage électrique  
VE Démarrage électrique et manuel  
VM Démarrage manuel

Les surpuissants  
gros débit

## MODÈLES / PERFORMANCES

SPEEDER MAN	Pression bars	Débit l/h	Moteur
<b>3020 VM</b> démarrage manuel	300 / 1200	1200	Vanguard 23 cv
<b>3020 VE</b>			
<b>3020 HE</b>	300 / 1200	1200	Honda 22 cv
<b>4018 HE</b>	400 / 1080	1080	Honda 26 cv
<b>4020 HE</b>	400 / 1200	1200	
<b>3622 HE</b>	360 / 1320	1320	
<b>2533 HE</b>	230 / 1980	1980	
<b>1742 HE</b>	170 / 2520	2520	

## LES OPTIONS

Pour les modèles (3020/2533/1742 HE)

Kit enrouleur 20ml  
KITENR/SPED20

Kit enrouleur 40ml  
KITENR/SPED40

Kit décompression :  
(Remise à zéro du flexible HP,  
facilite le démarrage)



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr

# Nettoyeur haute pression autonome eau froide Moteur Thermique "Serie Speeder Man 500"



## SES POINTS FORTS

Pompe HP radiale montée sur réducteur 1450 trs/min  
Usage intensif culasse laiton renforcé  
Embiellage bronze, clapet inox  
Pistons céramique massif  
By-pass amovible : corps laiton / intérieur inox  
Manomètre de contrôle pression à bain glycérine  
Sécurité surchauffe de la pompe "clapet thermique"  
Réservoir essence 18l amovible + poire d'amorçage  
Batterie 14AH 450AEN, contacteur à clef

### Ses équipements standard :

Châssis renforcé tubulaire Ø 30  
Poignée de transport démontable Ø 35  
Plots anti-vibration (silencieux)  
Roues increvables à roulement Ø 400 (5015), Ø 260 (5013)

### Pour une meilleure filtration et un entretien rapide :

Filtre à eau à cartouche 50 microns  
Raccord rapide d'arrivée d'eau " type tête de chat "

### Accessoires :

Flexible H.P 20 ml, tresse acier (à raccord rapide)  
Lance en 1 partie : pistolet et lance simple inox

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox et la peinture en poudre époxy.

# NOUVEAU



SPEEDER MAN 5015



SPEEDER MAN 5013

# 500 Bars

## MODÈLES / PERFORMANCES

SPEEDER MAN	Pression Débit bars l/h	Moteur
5013 VM démarrage manuel	500 / 780	Vanguard 23 cv
5013 VE		
5013 HE	500 / 780	Honda 26 cv
5015 HE	500 / 900	

HE Démarrage électrique - VE Démarrage électrique et manuel - VM Démarrage manuel



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr



# Nettoyeur haute pression autonome eau froide Moteur Thermique "Laveuse de sols inox"



## Laveuse de sols multi-surfaces\* Haute Pression 300 bars

Nettoyage propre *sans éclaboussures*  
OU  
Nettoyage avec évacuation Haute Pression

Gain de temps = 10 fois + rapide



Evacuation à haute pression  
droite / gauche

Laissez votre chantier propre à chaque passage



Après

Avant



Voir notre [vidéo de démonstration](#) sur notre site internet  
[www.baronehp.fr](http://www.baronehp.fr)

### SES POINTS FORTS

**Caractéristique technique voir Série Speeder**

Châssis en inox  
2 roues fixes et 2 roues pivotantes en inox  
Poignée de transport rabattable

### MODÈLES / PERFORMANCES

LDS	Pression bars	Débit l/h	Moteur
3015 H	300 / 900		Honda 13 cv

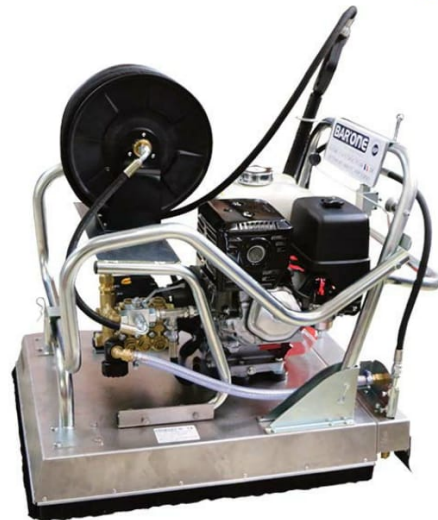
H = Honda

### LES OPTIONS

Kit enrouleur manuel 20ml  
KITENR/LDS



300 bars



Compact & Facile à transporter

Conception et réalisation : Julie Marie-Barone - Photos non contractuelles



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : [contact@baronehp.fr](mailto:contact@baronehp.fr) - [www.baronehp.fr](http://www.baronehp.fr)

\* rue piétonne, béton désactivé, terrain de tennis, camping, terrasse, dallages, piscine, parking, quai, entrepôt, etc...

## Accessoire Haute Pression "Laveuses de sols inox"

CE

### Laveuses de 275 à 500 bars



**LDS 710**  
210 bars - 15 l/mn



**LDS 410**  
300 bars - 20 l/mn

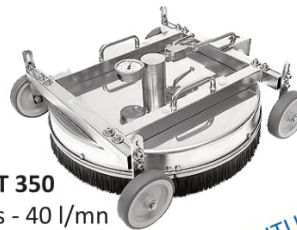
A RAMPE FIXE



**LDS 275**  
275 bars - 40 l/mn  
**LDS 500**  
500 bars - 40 l/mn



**LDS 390**  
390 bars - 30 l/m



**LDT 350**  
350 bars - 40 l/mn

SPÉCIAL TOITURE



**LDF 350**  
350 bars - 40 l/mn  
avec système d'aspiration

SPÉCIAL FAÇADE

### MODÈLES / PERFORMANCES

LDS	Pression bars	Débit l/mn	Diamètre mm	Buses
<b>LDS 710</b>	210	15	350	2
<b>LDS 410</b>	300	20	410 large	5
<b>LDS 275</b>	275	40	520	2
<b>LDS 390</b>	390	30	450	2
<b>LDS 500</b>	500	40	520	2
<b>LDT 350</b> Toiture	350	40	520	2
<b>LDF 350</b> Façade	350	00	200	2

Toutes nos laveuses inox sont livrées sans buses et sans poignées.



# Nettoyeur haute pression autonome eau chaude Moteur Thermique "Serie Skid-EC "

CE



## SES POINTS FORTS

Pompe **radiale** qualité professionnelle  
Culasse laiton renforcée et pistons céramique  
Clapet inox  
By-pass : corps laiton et intérieur inox  
Manomètre de contrôle pression à bain glycérine  
Filtre à eau cartouche  
Ralentisseur automatique pour réduire la vitesse de la pompe pendant la phase de recyclage (by-pass)  
  
Chaudière verticale en acier inox 304 avec serpentín double spire avec protection thermique  
Réservoir gasoil brûleur (30l) filtre de remplissage et flotteur de niveau  
Bac à tampon avec flotteur plus une pompe anti-calcaire  
Réservoir produit 2,5l  
Brûleur équipé d'un contrôle de débit  
Soupape de **sécurité**  
Démarrage électrique et **sécurité** manque d'huile moteur

### Accessoires :

Flexible H.P 10 ml, tresse acier (à raccord rapide)  
Lance en 2 parties : pistolet avec prolongateur isolé et lance double inox qui permet le réglage de pression



SKID EAU CHAUDE

Usage professionnel

## MODÈLES / PERFORMANCES

SKID	Pression Débit bars l/h	Moteur	Température
SKID-EC/501D	200 / 960	Yanmar 11 cv diesel	140°C
SKID-EC/502B		Honda 13 cv	

D'autres modèles sur demande.  
Dimensions : L1200xP720xH1050 - Poids : 230 kg

## LES OPTIONS

Version mobile  
Kit 2 roues fixes + 2 pivotantes  
KITROUE/SKIDEC



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr

## Accessoire Haute Pression "Chaudière Mobile Indépendante"

CE

Utiliser votre nettoyeur haute pression **eau froide**  
en une machine **eau chaude**

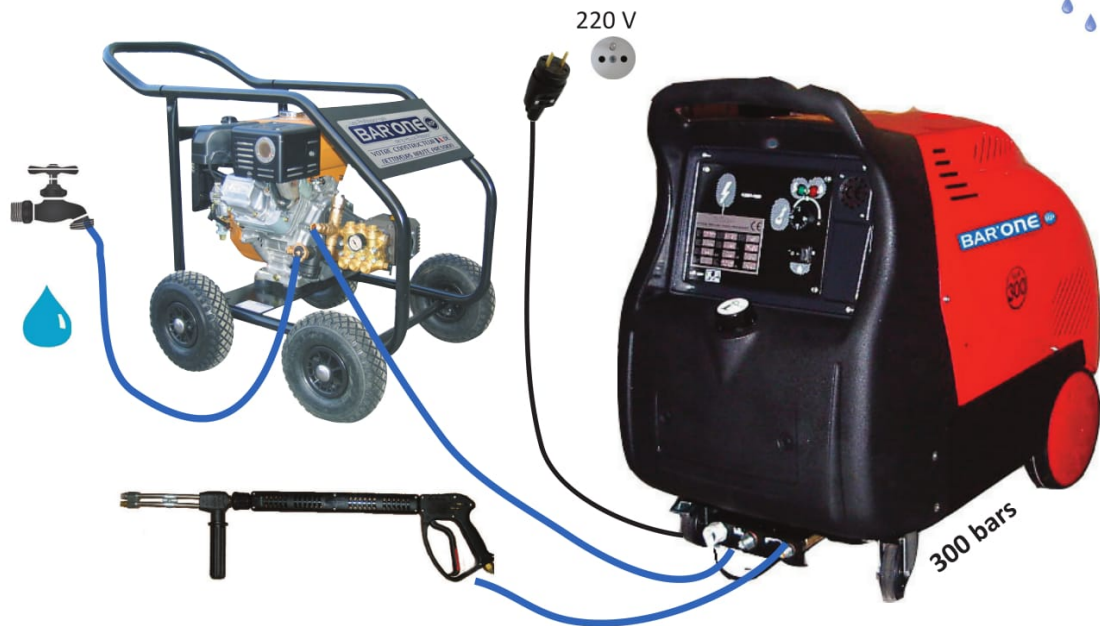


Schéma de montage simple, rapide et sans outils

### SES POINTS FORTS

Chaudière verticale, avec serpentin à double spirales et refroidissement à air  
Thermostat réglage de température d'eau en sortie  
Réservoir gasoil 20 litres  
**Sécurité** manque d'eau  
**Sécurité** clapet anti-retour  
**Sécurité** surchauffe  
**Sécurité** de surpression  
**Sécurité** manque de gasoil OPTION  
Voyant de mise sous tension  
Témoin brûleur  
Cable d'alimentation en Néoprène  
Protection électrique par fusibles  
Contacteur marche / arrêt  
Roue avec frein

### MODÈLES / PERFORMANCES

Chaudière	Pression bars	Débit l/h	Température
CH 300	300	1260	140 °C
CH 500	500	1500	140 °C

### LES OPTIONS

Kit de liaison chaudière mobile (au NHP)  
Flexible HP 2,50cm + raccord rapide  
KITFLHP/CH003  
KITFLHP/CH500

L'ensemble est monté sur 4 roues dont  
2 pivotantes (une freinée)  
pour une meilleure maniabilité.

Conception et réalisation : Julie Marc-Barone - Photos non contractuelles

Les Professionnels  
**BAR'ONE**  
de la Haute Pression

Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr



# Groupe haute pression autonome eau froide Moteur Thermique "Serie Skid Palette Acier"



## SES POINTS FORTS

Pompe HP radiale  
Usage intensif culasse laiton renforcé  
Embiellage bronze et clapet inox  
Pistons céramique massif  
By-pass intérieur inox avec **recyclage dans la cuve**  
Manomètre de contrôle pression à bain glycérine  
Réservoir essence avec robinet + filtre  
**Deux filtres** à eau cartouche 60 microns  
Sécurité manque d'eau  
Sécurité manque d'huile  
Batterie 14AH 450AEN

### Ses équipements standard :

Enrouleur haute pression rappel automatique 20ml  
Lance en 2 parties : pistolet avec prolongateur isolé  
et lance double inox qui permet le réglage de pression  
(et l'aspiration du détergent à distance sauf pour les modèles de plus de 250 bars)

### Sécurité transport :

Cuve 500 litres avec cloison antirouillis  
Arrivée d'eau régulée par flotteur  
Vidange cuve par robinet

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox et la peinture en poudre époxy.



HE démarrage électrique  
HM lanceur manuel

Montage sur-mesure  
à la demande

## MODÈLES / PERFORMANCES

SK-PAL	Pression Débit bars l/h	Moteur
<b>2010 HM</b> démarrage manuel	200 / 600	Honda 5,5 cv
<b>3011HE</b>	300 / 660	Honda 13 cv DE
<b>3015HE</b>	300 / 900	
<b>2021 HRE</b>	200 / 1260	Honda 13 cv
<b>2015 HE</b>	200 / 900	Honda 9 cv
<b>2015 Diesel</b>	200 / 900	Robin 9,5 cv

HE = Honda Electrique HM = Honda Manuel

## LES OPTIONS

Kit hydrocureur  
KITHYDRO/40



Dimension : L 1200 x l 1000 x H 1115



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr

Conception et réalisation : Julie Marc-Barone - Photos non contractuelles

# Groupe haute pression autonome eau froide

## Moteur Thermique

### “Serie Skeeder Acier”



#### SES POINTS FORTS

Pompe HP radiale 1450 trs/min  
 Usage intensif culasse laiton renforcé  
 Embiellage bronze et clapet inox  
 Pistons céramique massif  
 By-pass inox avec recyclage dans la cuve  
 Manomètre de contrôle pression à bain glycérine  
 Réservoir essence 18l avec robinet + filtre  
 Filtre à eau cartouche 60 microns  
 Sécurité manque d'eau  
 Sécurité manque d'huile  
 Batterie 14AH 450AEN

#### Ses équipements standard :

Enrouleur basse pression rappel automatique 15ml  
 Enrouleur hp inox manuel 80ml  
 Enrouleur hp manuel 50ml (3020 - 1742)  
 Pistolet lance simple 1200mm inox

#### Sécurité transport :

Cuve 800 litres avec cloison antiroulis  
 Arrivée d'eau régulée par flotteur  
 Vidange cuve par robinet  
 Vidange moteur avec accès déporté

SKEEDER structure acier  
 Plateau anti-vibratoire monté sur plots

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox  
 et la peinture en poudre époxy.



SKEEDER ACIER

Cuve  
800 litres

Montage sur-mesure  
à la demande

#### LES OPTIONS

Enrouleur manuel 80ml - 100ml  
 ER500/80I - ER500/100I

Kit hydrocureur  
 KITHYDRO/40



Dimension : L 1320 x l 1250 x H 1320 - Poids : 350 kg

#### MODÈLES / PERFORMANCES

SKEEDER	Pression bars	Débit l/h	Moteur
SKEEDER 3020 HE	300	1200	Honda 22 cv
SKEEDER 3020 VE			Vanguard 23 cv
SKEEDER 4510 VE	450	600	Vanguard 23 cv
SKEEDER 5013 VE	500	780	
SKEEDER 4020 HE	400	1200	Honda 26 cv
SKEEDER 2533 HE	230	1980	
SKEEDER 1742 HE	170	2520	
SKEEDER 5013 HE	500	780	Honda 26 cv
SKEEDER 5015 HE	500	900	

HE/VE = Honda/Vanguard démarrage électrique

Conception et réalisation : Julie Marc-Barone - Photos non contractuelles



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
 Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr



## Groupe haute pression autonome eau froide Moteur Thermique "Groupe HP cuve mobile"



### SES POINTS FORTS

Pompe HP radiale  
Usage intensif culasse laiton renforcé  
Embiellage bronze, clapet inox  
Pistons céramique massif  
Régulation par by-pass : corps laiton / intérieur inox  
avec recyclage dans la cuve  
Manomètre de contrôle pression à bain glycérine

#### Ses équipements standard :

Châssis cuve 230 l  
Poignée de transport  
Plots anti-vibration (silenblocs)  
Roues increvables avec freins

#### Pour une meilleure filtration et un entretien rapide :

Filtre à eau à cartouche 50 microns

#### Accessoires :

Enrouleur manuel 40 ml avec 40 ml de flexible hp à raccord rapide  
Lance double inox qui permet le réglage de pression à distance

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox



Cuve NHP  
1911 H

Cuve 230 litres

### MODÈLES / PERFORMANCES

CUVE NHP	Pression Débit bars l/h	Moteur
1911 H	190 / 660	Honda 5,5 cv



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr

## Accessoire Haute Pression

### “Kit hydrocurage avec chariot”



#### SES POINTS FORTS

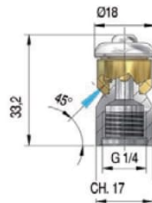
##### KIT HYDROCOURAGE PRÊT À L'UTILISATION COMPRENANT

- Un chariot de transport
- Un enrouleur haute pression capacité 50 mètres
- Un flexible haute pression spécial débouchage canalisation de faible diamètre, très souple, anti-abrasion avec des embouts spéciaux anti-accroche
- Flexible résistant aux solvants, pression 500B max
- Une buse de débouchage canalisation tournante (voir détail)
- Un système de commande par pistolet

Existe en version : 20 - 30 - 40 ou 50ml

##### LA BUSE TOURNANTE

- Buse rotative pour le nettoyage des tuyauterie et canalisations très courte
- Extrêmement maniable, acier INOX avec partie rotative en laiton.
- Grâce aux buses tournées vers l'arrière, la buse avance de façon automatique à l'intérieur de la tuyauterie
- La rotation de la buse rend le nettoyage particulièrement efficace.



Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox et la peinture en poudre époxy.



**KIT HYDROCUREUR  
SPÉCIAL CANALISATIONS**

#### LES OPTIONS

##### Commande à pied

Permet la commande du nettoyeur avec le pied, remplace avantageusement le traditionnel pistolet ce qui permet d'avoir les deux mains de libres pour le guidage du flexible dans la canalisation.

CAP 001



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr



# Machine pour le traitement du bois et des charpentes par injection

## "IB 100"



### SES POINTS FORTS

Pompe 3 pistons céramique à haute résistance thermique  
Culasse laiton, joint Viton  
Clapets inox, embiellage bronze, "lubrification par immersion"  
By pass amovible : corps laiton / intérieur inox  
Robinet de réglage pression / débit  
Manomètre de pression à bain de glycérine  
Support pistolet, visserie inox

#### Ses équipements standard :

Châssis renforcé tubulaire Ø 30 :  
Poignées de transport démontables Ø 35  
Roues gonflables avec chambre à air et roulement

#### Accessoires :

Un pistolet Airless 250 bars avec raccord tournant  
Une buse pulvérisation  
Un embout à injecter  
15 ml de flexible HP en tresse nylon  
Tuyau d'aspiration armé, équipé d'un filtre crépine inox et  
d'un clapet anti-retour  
Tuyau de recyclage armé

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox et la peinture  
en poudre époxy.



IB 100

### MODÈLES / PERFORMANCES

IB	Pression Maximum	Pression réglable	Débit réglable l/mn	Vitesse tr/mn	Tension V
IB 100	120	10 à 100	4 à 8	1400	220 mono-2 cv

### LES OPTIONS

Injecteur bois marron Ø 9,5 mm



Carton de 6000 pièces  
IBM/95

Conception et réalisation : Julie Marc-Barone - Photos non contractuelles

## Pompe à épreuve avec cuve 36 litres

### “Serie Speed HPE & MPE”



#### SES POINTS FORTS

Pompe à membrane pour Sped 4036 et Sped 5055 (sans cuve)  
 Pompe HP radiale  
 Usage intensif culasse laiton renforcé  
 Embiellage bronze, clapet inox et joint viton  
 Pistons céramique massif  
 By-pass : corps laiton / intérieur inox  
 Manomètre de contrôle pression à bain glycérine  
 Cuve tampon de 36 litres  
 Flotteur de sécurité niveau d'eau  
 Vanne 3 voies de commande  
 Filtre à eau avec cartouche 50 microns

#### Ses équipements standard :

Châssis renforcé tubulaire Ø 30  
 Poignée de transport démontable Ø 35  
 Plots anti-vibration (silenblocs)  
 Roues increvables

Pour une meilleure longévité, la visserie est en inox et la peinture en poudre époxy.



PRESSION RÉGLABLE  
 DE 10 À 200 BARS



## Pompe à épreuve

Idéal pour tester vos cuves -  
 tuyauteries - canalisations

#### MODÈLES / PERFORMANCES

SPEED	Pression Débit bars l/h	Moteur
Sped 1510 MPE	10 à 130 / 600	3 cv mono
Sped 2010 HPE	10 à 180 / 600	Honda 5,5 cv
Sped 4036 HPE sans cuve	10 à 40 / 2200	
Sped GD 5055 MPE sans cuve	10 à 50 / 3300	7,5 cv tri

HPE = Honda Pompe Epreuve - MPE = Mono Pompe Epreuve

#### MONTAGE SUR-MESURE

A la demande, nous pouvons réaliser des montages avec différents modèles de pompes et moteurs.



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
 Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr



# Pulvérisateur Moteur Thermique et Electrique "Pulvé Version acides"



**Pulvé portable**  
15/12 M  
220 V mono



**Pulvé**  
15/12 M  
15/12 H



**Pulvé**  
15/12 M 230  
15/12 H 230

## SES POINTS FORTS

Pompe version acides à pistons/membranes pour la pulvérisation de produits chimiques même acides.

Le corps et les culasses sont en polypropylène, les membranes et les joints sont en viton, les parties en acier qui sont en contact avec le liquide (clapets, by-pass etc...) sont en acier inox AISI 316L.

Donc toutes les parties en contact avec le liquide sont de très haute résistance à l'agression des produits chimiques.

### Applications :

Pour pulvériser et distribuer les acides en basse concentration.

Pour pulvériser les produits de traitement et les détergents de lavage.

### Utilisation :

Elles peuvent s'utiliser dans le BTP (béton désactivé) et l'industries avec des produits ignifuges, fongifuges pour protéger contre les mousses, bactéricides etc...

### Equipement inclus pour les modèles 15/12 M portable - 15/12 M - 15/12 H :

Flexible de 10ml et une lance simple de 90cm

### Equipement inclus pour les modèles 15/12 H 230 et 15/12 M 230 :

Enrouleur manuel 40 ml avec 25 ml de flexible à raccord rapide

Lance télescopique 5,49 m à raccord rapide + Harnais de sécurité + Poignée de sécurité + Anneau d'accroche

Lance simple 90cm à raccord rapide

## MODÈLES / PERFORMANCES

Pulvé	Pression Débit bars l/h	Moteur
15/12 M portable	15 / 650	0.52 cv mono 1400 t/mn
15/12 M		
15/12 H		Honda 5,5 cv
15/12 M 230	15 / 650	0.52 cv mono 1400 t/mn
15/12 H 230		Honda 5,5 cv

M = Monophasé 220 V H = Honda

## LES OPTIONS

Lance télescopique sans buse	Pression Débit bars l/h	Longueur
LTP 5500	280 / 1800	2000 à 5500 mm
LTP 7300		2000 à 7300 mm
LTP 2000 inox	15 / 1800	1000 à 2000 mm



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr

## Pulvérisateur à air comprimé

CE

Appareil pour la pulvérisation de détergents et de désinfectants liquides à faible densité.



SP 24 Inox



SP 24



SP 50

### MODÈLES / PERFORMANCES

PULVE	Capacité (l)	Cuve	Soupape de sécurité	Flexible	Lance (mm)
SP24 Inox	24	Inox	8 bars	6m	600 inox
SP24		Acier peint			600
SP50	50				900

### SES POINTS FORTS

Remplir de liquide et d'air à une pression de 6 bars, ils fonctionnent de façon autonome sans avoir besoin d'une connexion permanente à l'air comprimé.

## Canon à mousse à air comprimé

Appareil pour la pulvérisation de détergent équipé d'un dispositif de production de mousse.

### MODÈLES / PERFORMANCES

CANON	Capacité (l)	Cuve	Soupape de sécurité	Flexible	Lance (mm)
SP24 Mousse	24	Inox	8 bars	10 m	600 inox

### SES POINTS FORTS

Remplir de liquide et d'air à une pression de 6 bars, il nécessite une connexion permanent à l'air comprimé

SP 24 Mousse  
Inox

Les Professionnels  
**BAR'ONE**  
de la Haute Pression

Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr



## Accessoires HP & pièces s.A.V.



### PISTOLET AVEC PROLONGATEUR ISOLÉ

PL 250	Pistolet 250 bars - 3/8 M
PL 250 T	Pistolet 250 bars tournant - 3/8 F
PL 350	Pistolet 350 bars - 3/8 F
PL 350 T	Pistolet 350 bars tournant - 3/8 F

### ACCESSOIRES POUVANT SE MONTER SUR LES PISTOLETS AVEC PROLONGATEUR ISOLÉ

#### DEMI-LANCE TUBE SIMPLE - sans buse



LA 002	Lance tube droit 20 cm
LA 003	Lance tube droit 50 cm
LA 007	Lance 70 cm
LA 008	Lance 90 cm
LA 009	Lance 1200 cm

#### DEMI-LANCE TUBE DOUBLE - sans buse



LA 025	Lance 25 cm INOX
LA 050	Lance 50 cm INOX
LA 070	Lance 70 cm INOX

#### DEMI-LANCE AVEC PORTE BUSE VARIOJET - sans buse



LA 570	Permet l'aspiration de produit lance 57 cm
--------	--

#### DEMI-LANCE ROTOBUSE 250 BARS



KITROTO250	Rotobuse : Ø 3 - 35 - 4 - 45 - 5 - 55 - 6 - 65 - 7 - 8 - 100°C
------------	--

#### DEMI-LANCE ROTOBUSE 350 BARS



KITROTO350	Rotobuse : Ø 3 - 35 - 4 - 45 - 5 - 55 - 6 - 65 - 7 - 8 - 100°C
------------	--

#### DEMI-LANCE KIT SABLAGE 300 BARS



KITSABLAGE	Jet rond - buse carbure Tungstene - flexible 8 ml. + sonde
------------	--

#### DEMI-LANCE CANON À MOUSSE



KITMOUSSE	Réservoir 1 L ou flexible 8 ml. + crépine - débit réglable
-----------	--

#### DEMI-LANCE CANON À MOUSSE DIRECT À 2 JETS



KITLANCEMOUSSE	Fonctionne directement avec le flexible HP (20 ml max)
----------------	--

#### DEMI-LANCE BROSSE ROTATIVE



KITBROSSE	Brosse Ø 200 - crin de cheval - 60°C - Lance 70 cm
-----------	--

#### BUSE H.P 1/4 MALE INOX DURCIE



BU 010	Buse jet rond : Ø 2 - 3 - 35 - 4 - 45 - 5 - 55 - 6 - 65 - 7 - 75.....
BU 011	Buse jet plat à angle de 15° à 65° : Ø 2 - 3 - 35 - 4 - 45 - 5 .....
BU 012	Buse de fuite (pour aspiration de produit) - LAITON
BU 500	Buse jet plat à angle de 15° à 25° : Ø 2 - 3 - 35 ... <b>500 bars</b>

Afin de déterminer le bon accessoire, merci de préciser la référence ou pression/débit de la machine.

## Accessoires HP &amp; pièces s.A.V.



## PISTOLET H.P

PL 350C	350 bars - 40 L/mm - 160°C - 3/8 M
PL 350CT	350 bars - 40 L/mm - 160°C - 3/8 F - TOURNANT
PL 400C	400 bars - 30 L/mm - 160°C - 3/8 F
PL 500C	<b>550 bars</b> - 28 L/mn - 160°C - 3/8 F



## PISTOLET AVEC LANCE SIMPLE - sans buse

PL 400 COMPL	400 bars - 30 L - 160°C - 3/8 F + lance simple INOX - 80 cm
PL 500 COMPL	<b>550 bars</b> - 28 L - 160°C - 3/8 F + lance simple INOX - 120 cm



## LANCE SIMPLE - sans buse - uniquement sur PL 350C - PL 350 CT

LA 700	Tube 70 cm - 1/4 M avec protection isolée
LA 900	Tube 90 cm - 1/4 M avec protection isolée
LA 1200	Tube 120 cm - 1/4 M avec protection isolée
LA 1200/500	Tube 120 cm - 1/4 M avec protection isolée - <b>500 bars</b>



## LANCE MITRAILLETTE

LA 768	Lance 768 mm - buse Ø 3.5mm - Pression max 180bars - 60°C
--------	---



## ROTOBUSE 250B À 500B

ROTO250	Rotobuse 250 bars : Ø 3-35-4-45-5-55-6-65-7-8 100°C
ROTO350	Rotobuse 350 bars : Ø 3-35-4-45-5-55-6-65-7-8 100°C
ROTO350+	Rotobuse 350 bars : Ø 2-3-35..... 8-9-10-12-20 90°C
ROTO400	Rotobuse 400 bars : Ø 2-3-35..... 8-9-10-12-20 90°C
ROTO500	Rotobuse <b>500 bars</b> : Ø 4-45-5-55-6-65-7-12-14-16



## TÊTE DE SABLAGE 500 BARS À JET PLAT

25.0450.00	Tête de sablage - 500 bars - jet plat -INOX
25.0300.00	Sonde de sablage - INOX - RÉGLABLE



## RACCORD TOURNANT

RT 250	3/8 F - 3/8 M - LAITON - 250 bars
RT 400I	3/8 F - 3/8 M - INOX - 400 bars
RT 500I	3/8 F - 3/8 M - INOX - <b>500 bars</b> - à monter sur PL 500C



## RACCORD RAPIDE À BILLES

RR 400F /B	400 bars - 50l - 3/8 F - INOX
RR 400M /A	400 bars - 50l - 3/8 M - INOX



## RÉGULATEUR DE DÉBIT - à monter sur PL 350

BU 023	Débit réglable de 50% sans modifier la pression
--------	---



## PORTE BUSE - sans buse

BU 017	Tête à deux jets - 1/4 F - avec protection
--------	--

Afin de déterminer le bon accessoire, merci de préciser la référence ou pression/débit de la machine.



Zi de la Rize - 26 rue Louis Saillant - 69120 Vaulx en Velin  
Tél. : 04.72.04.00.36 - Fax: 04.78.80.38.14 - Email : contact@baronehp.fr - www.baronehp.fr

## Accessoires HP & pièces s.A.V.



### KIT JOINT POUR ENSEMBLE DE LIAISON

KIT 22/150	Joint + bague - pochette de 20 pièces
------------	---------------------------------------



### ENSEMBLE DE LIAISON - raccord rapide M22 / 150

RV 106	1/4 F - M22 / 150
RV 102	3/8 F - M22 / 150
RV 103	1/4 M - M22 / 150
RV 104	3/8 M - M22 / 150
RV 559	3/8 M - M22 / 150 - <b>500 bars</b>
RV 569	1/2 M - M22 / 150 - <b>500 bars</b>



### ENSEMBLE DE LIAISON - raccord rapide F22 / 150

RV 111	1/4 M - F22 / 150 - avec molette plastique
RV 112	3/8 M - F22 / 150 - avec molette plastique
RV 113	1/4 F - F22 / 150 - avec molette plastique
RV 114	3/8 F - F22 / 150 - avec molette plastique
RV 117	1/4 F - F22 / 150 - avec molette plastique - pour PL 250 / PL 350
RV 169	3/8 M - F22 / 150 - <b>500 bars</b>



### ENSEMBLE DE LIAISON - raccord rapide 24 / 150

26.0940.40	3/8 F - M24 / 150 - 600 bars
26.0950.40	3/8 F - F24 / 150 - 600 bars - avec molette plastique



### ENSEMBLE DE LIAISON - POUR RELIER 2 FLEXIBLES

AD 004	Adapteur 3/8 MBSP
AD 004 INOX	Adapteur 3/8 MBSP - <b>500 bars</b>
RV 120	Adapteur M22 / M22
RV 959	Adaptateur M22 / M22 - <b>500 bars</b>



### BUSE DE NETTOYAGE CANALISATION

MICRODRAIN1/8	Buse 1/8 F INOX
MICRODRAIN1/4	Buse 1/4 M ou F INOX : Ø 3-35-4-45-5-55-6-65-7-8-9
MICRODRAIN3/8	Buse 3/8 M ou F INOX : Ø 3-35-4-45-5-55-6-65-7-8-9
MICRODRAIN3/8 Tournant	Buse 3/8 F INOX : Ø 3-35-4-45-5-55-6-65-7-8-9



### KIT DÉBOUCHAGE CANALISATION (A MONTER SUR PISTOLET PL 250 OU PL 350)

KITCANALISATION/10	Flexible H.P. 10 ml. + microdrain 3/8 M INOX
KITCANALISATION/20	Flexible H.P. 20 ml. + microdrain 3/8 M INOX
KITCANALISATION/30	Flexible H.P. 30 ml. + microdrain 3/8 M INOX

**Afin de déterminer le bon accessoire, merci de préciser la référence ou pression/débit de la machine.**



## Accessoires HP & pièces s.A.V.

### FLEXIBLE HP 3/8 F BSP



NT = bleu non tâchant

FLHP 10	1 tresse acier - Ø 8 - 10 ml	PS 250 bars / PE 850 bars
FLHP 12	1 tresse acier - Ø 8 - 20 ml	
FLHP 14	1 tresse acier - Ø 8 - 40 ml	
FLHP 20	2 tresses acier - Ø 8 - 10 ml	PS 350 bars / PE 1400 bars
FLHP 22	2 tresses acier - Ø 8 - 20 ml	
FLHP 24	2 tresses acier - Ø 8 - 40 ml	
FLHP 20NT	2 tresses acier - Ø 8 - 10 ml	PS 400 bars / PE 1400 bars
FLHP 22NT	2 tresses acier - Ø 8 - 20 ml	
FLHP 24NT	2 tresses acier - Ø 8 - 40 ml	
FLHP 40NT	2 tresses acier - Ø 10 - 10 ml	PS 400 bars / PE 1320 bars
FLHP 42NT	2 tresses acier - Ø 10 - 20 ml	
FLHP 44NT	2 tresses acier - Ø 10 - 40 ml	



### ENROULEUR À RAPPEL AUTOMATIQUE - sans flexible

ER 20 AUTO	Enrouleur acier - tambour ouvert - 20 ml - 400 bars
SUP 20A	Support enrouleur orientable 180°



### ENROULEUR MANUEL - sans flexible

ER 20	Enrouleur manuel 20 ml - pvc - 300 bars
ER 40	Enrouleur manuel 40 ml - pvc - 300 bars
ER 50	Enrouleur manuel 50 ml - alu - 300 bars
ER 500/80	Enrouleur manuel 80 ml - INOX - <b>500 bars</b>



### ENROULEUR MONTÉ SUR CHARIOT - sans flexible

KITENR/CHAR40	Kit enrouleur manuel mobile - 40 ml - 300 bars
---------------	--



### KIT ENROULEUR COMPLET - prêt à monter sur nos nettoyeurs HP - avec flexible

KITENR/LAPRIMA	Kit enrouleur - 20 ml - 300 bars
KITENR/SPED20	Kit enrouleur - 20 ml - 300 bars
KITENR/SPED40	Kit enrouleur - 40 ml - 300 bars
KITENR/500	Kit enrouleur - 50 ml - <b>500 bars</b>



### FLEXIBLE DE LIAISON ENROULEUR

FLHPENR 600	Flexible HP - 2 tresses acier - enrouleur Atlanta/ Laprima/Speeder
-------------	--

Afin de déterminer le bon accessoire, merci de préciser la référence ou pression/débit de la machine.

## Accessoires HP &amp; pièces s.A.V.

**INJECTEUR DE PRODUIT**

KITINJECT/PRO	Injecteur à raccord rapide RV 102 + RV 114 + FI 010
CJ 007	Injecteur fixe nu
FI 010	Crépine filtre à détergent

**UTILISER VOTRE NETTOYEUR HP EN POMPE REFOULANTE**

Ce kit permet d'aspirer et d'évacuer tout les déchets (sable, cailloux, boue, bac à graisses, fosse scéptique...)

**KIT EVACUATION D'EAU - JUSQU'À 18 M<sup>3</sup>/H**

KIT/EVAC'EAU	Flexible PVC Ø30 - 6 ml + buse -
--------------	----------------------------------

**FILTRE À EAU CARTOUCHE ET TAMIS**

FI 002-3/4	Filtre à eau tamis INOX complet - porte tuyau - 3/4 - 1/2 M
1002/56	Filtre à eau tamis INOX
28.0060.00	Filtre crépine avec embout cannelé et clapet anti-retour
28.0300.00	Filtre à eau cartouche INOX 10 bars - 50 microns - 30l - 1/2F / 1/2M

**CLAPET THERMIQUE**

CT 060-3/8	Sécurité surchauffe 63°C
CT 060-1/2	Sécurité surchauffe 63°C

**MANOMÈTRE À BAIN GLYCÉRINE**

MA 300	300 bars - bride arrière - 1/8 M - Ø 40
MA DIV	10 à 600 bars - bride arrière ou verticale - tous modèles sur demande

**KIT POMPE D'ÉPREUVE**

KITVPE	Kit vanne/pompe d'épreuve - s'adapte sur toutes les machines
--------	--

**A MONTER SUR VOTRE NETTOYEUR HP EN CAS DE MANQUE D'EAU**

Ce kit permet d'aspirer de l'eau (cuve, ...)

**KIT ASPIRATION D'EAU - Ne pas utiliser avec une pompe équipée d'un clapet thermique**

KIT CREPINEAU	Flexible Ø16 - 2 ml + filtre porte tuyau + clapet crépine anti-retour
---------------	---

**KIT DÉCOMPRESSION**

KIT/DECOMPRES	Permet la remise à zéro du flexible HP - <b>facilite le démarrage</b>
---------------	---

**ROUE**

RU 260G	Roue gonflable - chambre à air + roulement - Ø 260
RU 260I	Roue increvable à roulement - Ø 260
RU 400I	Roue increvable à roulement - Ø 400

Afin de déterminer le bon accessoire, merci de préciser la référence ou pression/débit de la machine.