



## CANNE DE LAVAGE HAUTE PRESSION BRA

Différents modèles sur demande.

Appareils à main qui nettoient simultanément l'intérieur du fût et aspirent l'eau sale. Le système d'injection intégré crée un vide très fort par haute pression, qui aspire le fût pendant et après le processus de nettoyage. BRA référence (standard) : avec moteur électrique. BRA HD : pas de moteur électrique.



## NETTOYEUR BRM À ENTRAÎNEMENT HYDRAULIQUE

Pour le nettoyage d'un fût déposé sur un rack. La tête gicleuse est introduite depuis le bas dans le trou de bonde. Tête gicleuse pivotante pour faciliter son introduction dans le trou de bonde (D > 38mm)



## SYSTEME FR1

Installation de nettoyage de futs avec chargement manuel. Le fut est chargé et basculé manuellement en position de nettoyage au moyen d'une rampe de chargement.



## GÉNÉRATEUR DE VAPEUR - BARRICLEAN

Générateur de vapeur mobile, à T°C et débit constants, pour la désinfection, nettoyage et détartrage de vos contenants bois (barriques, foudres...)

Caractéristiques : 50 à 60 barriques/jour, 1 cycle de 7 minutes par barrique, consommation = 2 à 3 litres par barrique, débit 24l de vapeur/heure



## RACK À BARRIQUES

Pour futs de 225/228L à 600/750L.

Support simple, support base, support empilable (gerbeur)

Fûts	Désignation	Hauteur Maximum	Fût(s)/ support			
225L/ 228L	A Simple	0		✓	✓	✓
	A Base pieds 100mm	4		✓	✓	✓
	A	7		✓		
	A Gerbeur	5		✓	✓	✓
	A Éco	5		✓		
300L/ 350L	AN Simple	0		✓	✓	✓
	AN Base pieds 100mm	2		✓	✓	✓
	AN	3		✓		
400L/ 500L	BN Simple	0		✓	✓	✓
	BN Base pieds 100mm	2		✓	✓	✓
	BN	3		✓		
600L/ 750L	CN Simple	0		✓	✓	✓
	CN Base pieds 100mm	2		✓	✓	✓
	CN	3		✓		

Support Simple = 1 Fût stockage uniquement sur rang  
 Support Base = 2 Fûts stockage sur rang servant de base pour supports empilables  
 Support Empilable = 2 Fûts stockage de Fûts remplis pouvant servir de base

Les différentes configurations





### AGITATEUR INOX

Simple ou articulé avec chaînette



### CANNE DE LAVAGE INOX POUR BARRIQUE

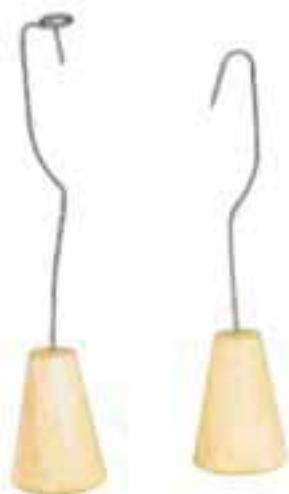
Canne inox avec boule de lavage perçage intégral D40. Mireur en option



### CANNE DE SOUTIRAGE RIGIDE OU FLEXIBLE



### MÉCHOIRS BOIS OU INOX



### CANNE DE RÉGULATION THERMIQUE

Adapté pour les barriques empilées. Permet la circulation d'eau chaude ou froide à l'intérieur des futs. Double circuit inox



### PISTOLET ENTONNEUR INOX

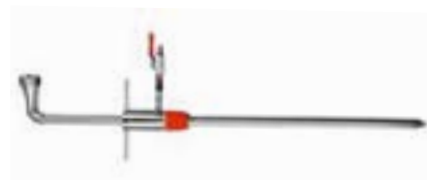


### OUILLETTES INOX



### CANNE DE SOUTIRAGE

Mireur en option



### PISTOLET ENTONNEUR INOX AVEC ÉVACUATION DE TROP PLEIN D40



### BONDE SILICONE

Spéciale vin. En versilic, ne confère ni goût, ni odeur.



### PIPETTE VERRE (TATE-VIN)

Droite ou courbée



### ENTONNOIR POUR BARRIQUE

Inox ou PEHD





## POMPE POUR ENTONNAGE

Pompe volumétrique BREVETÉE, auto-amorçante à sec jusqu'à -8.5 mètres, avec variation manuelle et automatique du débit, les parties en contact avec le liquide sont entièrement conçues en acier inoxydable AISI 304 et 316.

Idéale pour toutes les opérations en chai : transfert de raisin égrappé, moût et vin, remontage temporisé, filtration, mise en bouteilles, passage dans un échangeur de chaleur.

**Optimale pour remplissage et vidage de barriques.**

Facilement lavable et stérilisable, elle permet un contrôle complet et soigné des parties en contact avec le produit transféré par l'ouverture du couvercle avant.

Pression maximum d'exercice : 3 bars.

Vitesse de rotation du rotor :  
minimum 4 tr/min maximum 252 tr/min.

