



## Hydrobrum' 4L



### Nouveau coffret

- Composants électromécaniques
- Facilité de réglages des temps de Marche/Arrêt



Vidéo



### Les +

- » Simplicité de réglage et de montage
- » Robustesse
- » Lecture des temps de marche arrêt par simple afficheur

### Caractéristiques

- **Pompe** : vilebrequin 1450tr/min, 3 pistons céramiques
- **Moteur** : électrique monophasé
- **Débit** : 4L/min
- **Pression** : de 80 à 105 bar
- **Capot** : tôle alu anodisé
- **Lecture des temps de marche et arrêt**
- **Mémorisation des paramètres en cas de coupure de courant**
- **Dimensions (cm)** : L45 x H37 x P37

### Équipement standard

- **Buses** : de 15 à 40, inox ou laiton
- **Kit accessoires** : selon le nombre de buses
- **Filtre bocal mural**

### Options

- **Coffret de gestion** : par sonde de température et d'hygrométrie
- **Coffret de puissance** : gestion par commande extérieure

REFERENCE	KIT	RACCORD	DEBIT		MOTEUR	POMPE			POIDS
			l/min	l/h		Type	Marque	tr/min	
BHYDROBRUM15B	15 buses	laiton	4	240	Mono	ANNOVI	1450	15W40	32.5
BHYDROBRUM15BRI	15 buses	inox	4	240	Mono	ANNOVI	1450	15W40	32.5
BHYDROBRUM20B	20 buses	laiton	4	240	Mono	ANNOVI	1450	15W40	32.5
BHYDROBRUM20BRI	20 buses	inox	4	240	Mono	ANNOVI	1450	15W40	32.5
BHYDROBRUM40B	40 buses	laiton	4	240	Mono	ANNOVI	1450	15W40	32.5
BHYDROBRUM40BRI	40 buses	inox	4	240	Mono	ANNOVI	1450	15W40	32.5





## Avantages

- **Maintien des performances laitières** : quand la température atteint 32°C, les baisses de production laitière peuvent atteindre 20% à 30%.
- **Moins de mouches** : les vaches ne tapent plus et gardent les griffes = confort pour l'animal et confort de travail.
- **Baisse efficace de la température jusqu'à 10°C** : agit sur la prise alimentaire, la santé et la reproduction de l'animal

## Avantages

- **Abaissement des températures**
- **Réduction des pertes**
- **Maintien de la fertilité**
- **Amélioration sanitaire**
- **Abaissement des odeurs**
- **Bien-être**

**Raccords INOX conseillés en porcherie et milieux corrosifs**

## Livré avec

Articles	Références	Kit raccords 15 buses laiton ou inox	Kit raccords 20 buses laiton ou inox	Kit raccords 40 buses laiton ou inox
	B182151S	1 couronne de 25m	2 couronnes de 25m	3 couronnes de 25m
	B182138S (L) B182161S (I)	1 coude changement de direction	1 coude changement de direction	2 coudes changement de direction
	B182137S (L) B182164S (I)		2 TE dérivation	4 TE dérivation
	B182146S (L) B182162S (I)		1 jonction	2 jonctions
	B182135S (L) B182163S (I)	15 supports buses	20 supports buse	40 supports buse
	B182139S (L) B182160S (I)	1 bouchon fin de ligne	2 bouchons fin de ligne	4 bouchons fin de ligne
	BBUSE021VITONS	15 buses	20 buses	40 buses
	BBOU24S	2 bouchons	2 bouchons	4 bouchons
	221018S + 222016S + 221030S	Filtre bocal + cartouche + support	Filtre bocal + cartouche + support	Filtre bocal + cartouche + support
	B182142S	20 colliers de fixation	40 colliers de fixation	60 colliers de fixation
	B182145(L) B182165 (I)	1 raccord début de ligne	1 raccord début de ligne	1 raccord début de ligne
	B182143S	1 pince coupe tube	1 pince coupe tube	1 pince coupe tube

(L) : laiton (I) : inox

## Options

Articles	Références	Kit raccords 15 buses laiton ou inox
	B182117	Tendeur traversée de paroi diam 10 mm L= 40 cm
	B182123S	Câble inox diam 2.5 mm
	B182124S	Serre câble inox
	B182125S	Colson 8.8 x 180
	B182033S	Cosse coeur
	B182150 (l) B182153 (i)	Kit vanne milieu réseau
	B182154 (l) B182155 (i)	Kit vanne de purge
	B182149	Kit 2 départs Hydrobrum'
	BCLEANOX5S **	Bidon Cleanox 5 litres

(L) : laiton (I) : inox

