

n° 1 **Pompe mod. Fattoria 100** idéal pour la clarification en temps rapides des moûts de raisins blancs, de roses et rouges termo-vinifiés, avec les suivantes caractéristiques:

- Pompe de circulation en acier inox Aisi 304.
- Système exclusif ENOMET pour la micro diffusion du gaz de procès sur le produit à traiter. Tel système est **BREVETÉ**.
- Canalisations et toutes les parties au contact avec le produit réalisé en acier inox Aisi 304.
- Complète instrumentation pour la régulation et la gestion de la pression de travail et du plat du gaz de procès.
- Unité de dépuration du gaz de procès avec filtre anti buée, filtre pour poussières et filtre aux carbones actifs.
- Prélève champions en acier inox Aisi 304.
- Interrupteur général avec inverseur de marche de la pompe de circulation.
- Chariot en acier inox Aisi 304.
- Unité d'aspiration et dosage automatique de coadiuvants éventuels de clarification.
- Timer pour régler en automatique les temps de travail.
- Raccords entrée/sortie Macon 40.
- Production 100 Hl/heure.
- Tension de fonctionnement 380 V - 50 Hz.
- Puissance 3 kW installés.
- Dimensions 1000x370x h 850 mm., poids 30 Kgs. environ.

\* \* \*

n° 1 **Pompe mod. Fattoria 200** idéal pour la clarification en temps rapides des moûts de raisins blancs, de roses et rouges termo-vinifiés, avec les suivantes caractéristiques:

- Pompe de circulation en acier inox Aisi 304.
- Système exclusif ENOMET pour la micro diffusion du gaz de procès sur le produit à traiter. Tel système est **BREVETÉ**.
- Canalisations et toutes les parties au contact avec le produit réalisé en acier inox Aisi 304.
- Complète instrumentation pour la régulation et la gestion de la pression de travail et du plat du gaz de procès.
- Unité de dépuration du gaz de procès avec filtre anti buée, filtre pour poussières et filtre aux carbones actifs.
- Prélève champions en acier inox Aisi 304.
- Interrupteur général avec inverseur de marche de la pompe de circulation.
- Chariot en acier inox Aisi 304.
- Unité d'aspiration et dosage automatique de coadiuvants éventuels de clarification.
- Timer pour régler en automatique les temps de travail.
- Raccords entrée/sortie Macon 40.
- Production 200 Hl/heure.
- Tension de fonctionnement 380 V - 50 Hz.
- Puissance 3,7 kW installés.
- Dimensions 1000x370x h 850 mm., poids 30 Kgs. environ.

\* \* \*

n° 1 **Pompe mod. Fattoria 400** idéal pour la clarification en temps rapides des moûts de raisins blancs, de roses et rouges termo-vinifiés, avec les suivantes caractéristiques:

- Pompes de circulation en acier inox Aisi 304.
- Système exclusif ENOMET pour la micro diffusion du gaz de procès sur le produit à traiter. Tel système est **BREVETÉ**.
- Canalisations et toutes les parties au contact avec le produit réalisé en acier inox Aisi 304.
- Complète instrumentation pour la régulation et la gestion de la pression de travail et du plat du gaz de procès.
- Unité de dépuration du gaz de procès avec filtre anti buée, filtre pour poussières et filtre aux carbones actifs.
- Prélève champions en acier inox Aisi 304.
- Interrupteur général avec inverseur de marche de la pompe de circulation.
- Chariot en acier inox Aisi 304.
- Unité d'aspiration et dosage automatique de coadiuvants éventuels de clarification.
- Timer pour régler en automatique les temps de travail.
- Raccords entrée/sortie Macon 40.

- Production 400 HI/heure.
- Tension de fonctionnement 380 V - 50 Hz.
- Puissance 7,5 kW installés.
- Dimensions 1000x750x h 850 mm., poids 60 Kgs. environ.

\* \* \*

n° 1 **Installation AFRODITE mod. 100** idéal pour la clarification en temps rapides des moûts de raisins blancs, de roses et rouges thermo-vinifiés, avec les suivantes caractéristiques:

- Pompe de circulation en acier inox Aisi 304.
- Système exclusif ENOMET pour la micro diffusion du gaz de procès sur le produit à traiter. Tel système est **BREVETÉ**.
- Canalisations et toutes les parties au contact avec le produit réalisé en acier inox Aisi 304.
- Complète instrumentation pour la régulation et la gestion de la pression de travail et du plat du gaz de procès.
- Unité de dépuración du gaz de procès avec filtre anti buée, filtre pour poussières et filtre aux carbones actifs.
- Prélève champions en acier inox Aisi 304.
- Interrupteur général avec inverseur de marche de la pompe de circulation.
- Chassis sur roues avec porte bouteille du gaz de procès réalisée en acier inox Aisi 304.
- Unité d'aspiration et dosage automatique de coadiuvants éventuels de clarification.
- Raccords entrée/sortie Macon 40.
- Production 100 HI/heure.
- Tension de fonctionnement 380 V - 50 Hz.
- Puissance 3 kW installés.
- Dimensions 1000x450x h 740 mm., poids 40 Kgs. environ.

\* \* \*

n° 1 **Installation AFRODITE mod. 200** idéal pour la clarification en temps rapides des moûts de raisins blancs, de roses et rouges thermo-vinifiés, avec les suivantes caractéristiques:

- Pompe de circulation en acier inox Aisi 304.
- Système exclusif ENOMET pour la micro diffusion du gaz de procès sur le produit à traiter. Tel système est **BREVETÉ**.
- Canalisations et toutes les parties au contact avec le produit réalisé en acier inox Aisi 304.
- Complète instrumentation pour la régulation et la gestion de la pression de travail et du plat du gaz de procès.
- Unité de dépuración du gaz de procès avec filtre anti buée, filtre pour poussières et filtre aux carbones actifs.
- Prélève champions en acier inox Aisi 304.
- Interrupteur général avec inverseur de marche de la pompe de circulation.
- Chassis sur roues avec porte bouteille du gaz de procès réalisée en acier inox Aisi 304.
- Unité d'aspiration et dosage automatique de coadiuvants éventuels de clarification.
- Raccords entrée/sortie Macon 40.
- Production 200 HI/heure.
- Tension de fonctionnement 380 V - 50 Hz.
- Puissance 3,7 kW installés.
- Dimensions 1000x450x h 740 mm., poids 40 Kgs. environ.

\* \* \*

n° 1 **Installation AFRODITE mod. 400** idéal pour la clarification en temps rapides des moûts de raisins blancs, de roses et rouges thermo-vinifiés, avec les suivantes caractéristiques:

- Pompes de circulation en acier inox Aisi 304.
- Système exclusif ENOMET pour la micro diffusion du gaz de procès sur le produit à traiter. Tel système est **BREVETÉ**.
- Canalisations et toutes les parties au contact avec le produit réalisé en acier inox Aisi 304.
- Complète instrumentation pour la régulation et la gestion de la pression de travail et du plat du gaz de procès.
- Unité de dépuración du gaz de procès avec filtre anti buée, filtre pour poussières et filtre aux carbones actifs.
- Prélève champions en acier inox Aisi 304.

- Interrupteur général avec inverseur de marche de la pompe de circulation.
- Chassis sur roues avec porte bouteille du gaz de procès réalisée en acier inox Aisi 304.
- Unité d'aspiration et dosage automatique de coadiuvants éventuels de clarification.
- Timer pour régler en automatique les temps de travail.
- Raccords entrée/sortie Macon 60.
- Production 400 Hl/heure.
- Tension de fonctionnement 380 V - 50 Hz.
- Puissance 7,5 kW installés.
- Dimensions 1200x900x h 830 mm., poids 80 Kgs. environ.

**Accessoires:**

Prèfiltre en acier inox Aisi 304 avec raccord Macon 40 ou Macon 60.