

NOVEAU

Chauffage zootechnique

Aérothermes Ermaf destinés à
l'élevage et l'horticulture



Aérothermes Ermaf destinés à l'élevage et l'horticulture

Aérothermes fonctionnant au gaz naturel ou au GPL équipé de la nouvelle unité de contrôle ACU

| Type | Puissance | Air déplacé | Portée de jet | Consommation | |
|-----------------|-----------|-------------|---------------|-----------------|-----------|
| | | | | Gaz naturel (H) | Propane |
| ERA33 230 V | 33 kW | 1.700 m³/h | 30 m | 3,50 m³/h | 2,40 kg/h |
| GP14 ACU 230 V | 14 kW | 1.200 m³/h | 10 m | 1,10 m³/h | 1,00 kg/h |
| GP40 ACU 230 V | 40 kW | 3.900 m³/h | 40 m | 3,60 m³/h | 3,10 kg/h |
| GP70 ACU 230 V | 70 kW | 4.500 m³/h | 50 m | 6,10 m³/h | 5,00 kg/h |
| GP95 ACU 230 V | 95 kW | 6.500 m³/h | 40 m | 7,80 m³/h | 6,80 kg/h |
| GP120 ACU 230 V | 120 kW | 8.000 m³/h | 50 m | 9,90 m³/h | 8,60 kg/h |

Aérothermes fonctionnant au diesel ou au kérosène

| Type | Puissance | Air déplacé | Portée de jet | Consommation (l/h) |
|------------|-----------|-------------|---------------|--------------------|
| P40 230 V | 40 kW | 4.400 m³/h | 30 m | 4 l/h |
| P60 230 V | 60 kW | 6.200 m³/h | 30 m | 6 l/h |
| P80 230 V | 80 kW | 7.700 m³/h | 40 m | 8 l/h |
| P100 230 V | 100 kW | 7.700 m³/h | 40 m | 10 l/h |
| P120 230 V | 120 kW | 7.700 m³/h | 40 m | 12 l/h |



GP70

Aérothermes avec cheminée, fonctionnant au diesel ou au kérosène

| Type | Puissance | Air déplacé | Portée de jet | Consommation (l/h) |
|--------------------------|-----------|-------------|---------------|--------------------|
| RGA95 horticulture 230 V | 95 kW | 8.000 m³/h | 40 m | 10 l/h |
| RGA95 élevage 230 V | 95 kW | 8.000 m³/h | 40 m | 10 l/h |



TR75 Thermorizer

Aérothermes avec cheminée, fonctionnant au gaz naturel ou au GPL

| Type | Puissance | Air déplacé | Portée de jet | Consommation | |
|------------------|-----------|-------------|---------------|-----------------|-----------|
| | | | | Gaz naturel (H) | Propane |
| TR75 400 V | 45-75 kW | 8.000 m³/h | > 50 m | 7,52 m³/h | 5,82 kg/h |
| RGA100 ACU 230 V | 100 kW | 8.000 m³/h | 40 m | 8,00 m³/h | 6,90 kg/h |

Ventilateurs de brassage

| Type | Air déplacé | Portée de jet |
|--------|-------------|---------------|
| R20-9 | 5.800 m³/h | 45 m |
| R20-14 | 8.600 m³/h | 60 m |



P mobile



RGA 100 gaz

Ermaf est leader mondial sur le marché des aérothermes agricoles. De par leurs composants d'une qualité exceptionnelle et leur structure robuste en acier inox, les aérothermes ermaf sont spécialement conçus pour l'élevage intensif ou l'horticulture. Ermaf bénéficie d'une expérience sur le terrain de plus de 30 ans dans le domaine des aérothermes.

Le programme de livraison se compose d'aérothermes fonctionnant au gaz et au fuel avec des capacités de chauffage de 14 à 120 kW, prévus pour des installations mobiles et fixes.

Les développements permanents visant à optimiser la combustion et le rendement garantissent un fonctionnement économique et fiable. Les appareils se caractérisent par une durée de vie élevée, une combustion ultra-propre, une utilisation simple ainsi qu'une bonne accessibilité pour les personnes chargées de leur nettoyage et de leur maintenance.

Dotés de vannes classe A et d'un contrôle de flamme par ionisation, les composants de sécurité des aérothermes ermaf répondent aux normes les plus élevées.

Les appareils ermaf répondent donc bien évidemment aux normes européennes ainsi qu'aux exigences des pays non-européens.

