

## HORA 130

**Pression d'utilisation** 2 à 10 Bar

**Débit utilisé** 30 L/H

**Raccordement** 6 x 8mm

**Alimentation** 230 V\*



## CARACTÉRISTIQUES

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| Constructeur             | Airskip                    |
| Modèle                   | Hora 130                   |
| Alimentation             | 230V ±15% ou option 24V CC |
| Consommation             | 1 A                        |
| Raccordement             | Tube de 6 x 8 mm           |
| Température utilisation  | -10°C à 40°C               |
| Température stockage     | -20°C à +50°C              |
| Dimensions ( L x l x h ) | 370 x 298 x 131 mm         |
| Protection               | IP54                       |
| Matériau                 | caoutchouc                 |

## +PRODUITS

- Mesure en continu du CO, CO2, O2, H2O et huile
- Faible débit d'analyse (30 litres/heure)
- Indication permanente des mesures sur écran monochrome
- Seuils réglables (ajustés suivant le décret du 8 avril 2013)
- Etalonnage des capteurs depuis l'écran de visualisation
- Contrôle du débit dans les cellules en permanence
- Chien de garde de tous les défauts et alarmes
- Traçabilité des mesures sur carte SD
- Coût de maintenance réduit
- Sécurité positive de tous les défauts
- Asservissement électrique pour alarme
- Asservissement pneumatique pour klaxon
- Déclenchement des alarmes en cas de coupure de courant
- Option mesure et alarme en manque de pression disponible
- Capteurs intégrés dans un bloc cellules interchangeable

| Capteurs               | CO              | CO2         | O2              | Hygrométrie  | Vapeur Huile         |
|------------------------|-----------------|-------------|-----------------|--------------|----------------------|
| Technologie            | Electrochimique | Infrarouge  | Electrochimique | Polymère     | Lampe Ionisation     |
| Durée de vie           | >.3ans          | >5 ans      | >2 ans          | >3ans        | 1 an                 |
| Garantie               | 2 ans           | 2 ans       | 2ans            | 2ans         | 1 an                 |
| Echelle                | 100 ppm         | 3000 ppm    | 25% volume      | +20 à -20°C  | 0 à 20ppm<br>4 mg/m3 |
| Précision              | 1%              | 2%          | 1%              | 2°C          | 5ppb                 |
| Linéarité              | 1%              | 1%          | 1%              | Linéaire     | Linéaire             |
| Temps de réponse (T90) | 35 secondes     | 30 secondes | 12 secondes     | 180 secondes | 5 secondes           |

| Alarmes            | CO              | CO2     | O2  | Hygrométrie | Vapeur d'huile |
|--------------------|-----------------|---------|-----|-------------|----------------|
|                    | 5 ppm           | 500 ppm | 20% | -11°C       | 5mg/M3         |
| Asservissements    | Coffret         |         |     |             |                |
| Alarme pneumatique | 7 bar           |         |     |             |                |
| Alarme électrique  | 24 Volts/250 mA |         |     |             |                |