

| | | | |
|---------------------|-----------------------|-----------|--------------------------|
| Genre du véhicule | Marque de fabrication | Type | Fiche d'homologation No. |
| Remorque de travail | H O L M A N | Z 2 5 0 P | CH 9371 32 |

| | |
|------------------------|--|
| Constructeur | CompAir Construction & Mining Ltd., High Wycombe Buckinghamshire / GB |
| Identification | sur la plaquette du constructeur "Z 250 P" devant le No. du châssis "Z 250 P" |
| Plaquette constructeur | à gauche, latéralement sur le timon |
| Numéro du châssis | en haut sur le timon |
| Importateur principal | Ed. Aeberhardt AG., Baumaschinen, 8406 Winterthur |
| Véhicule homologué | Z250P/0010 |

| | | | | | | | | | |
|------------------|--|--|--|-----------------|---|------------|-------------------|-----------|---|
| Châssis | 1 | | | Nombre de roues | 2 | Suspension | barres de torsion | Direction | - |
| Nombre d'essieux | mécanique, par inertie, à expansion interne, sur les 2 roues, | | | | | | | | |
| Frein de service | avec blocage mécanique de recul, avec sécurité de rupture | | | | | | | | |
| Frein d'arrêt | mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues, levier avec secteur | | | | | | | | |

Carrosserie compresseur

| Dimensions | intérieur | extérieur |
|---------------------|------------------|--------------|
| Longueur | (timon réglable) | 4155-4270 |
| Largeur | | 1445 |
| Hauteur | | 1555 |
| Porte à faux | av | av 2755-2870 |
| | ar | ar 1400 |
| Empattement | | - |
| | Voies | av ar 1224 |
| Distance anneau axe | av | ar 2755-2870 |
| Distance pivot | | axe ar - |

| Poids | avant | arrière | total |
|-------------------------------------|-------|-------------|-------|
| Poids à vide | 100 | 1460 | 1560 |
| Charge utile | | | - |
| Poids total | | | 1560 |
| Poids garantis | 100 | 1575 | 1600 |
| Pneus | | 6.50 - 16 C | |
| Ply/bar | | 8 / 4,25 | |
| Charge pour Vmax | | 100 | |
| Vitesse maximale selon constructeur | | | 80 |
| Vitesse maximale selon tenue route | | | 80 |

| | | | |
|-------------------|---------|---------|------------|
| Moteur de travail | PERKINS | Type | 4.24B (LF) |
| Marque | | à U/min | |
| Bruit | | | |
| Silencieux | | | |
| Mesure des gaz | | | |
| Déparasitage | | | |

| | |
|------------------|--|
| Equipement | R (E) + 2/ B (E) feux AR de brouillard |
| Feux rouges | SI (E) |
| Feux stop | 2a (E) |
| Clignoteurs | ar I (E) |
| Catadioptrés | av - |
| | lat. - |
| | ar III (E) |
| Feux de gabarit | av - |
| | lat. - |
| | ar - |
| | ar vers l'av - |
| Eclairage plaque | 2/ séparé, au centre |
| Cale | 1/ 255x160x115 mm |

Indications pour le permis de circulation

| | | | |
|-------------------|---------------------|--------------|------|
| Genre du véhicule | Remorque de travail | Poids à vide | 1560 |
| Marque et type | HOLMAN 2 250 P | Charge utile | - |
| FH-No CH | 9371 32 | Poids total | 1560 |
| Carrosserie | compresseur | | |

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

Inscription dans le permis de circulation:

222 - Véhicule tracteur obligatoire, au choix: ... ;

223 - le poids de l'ensemble ou la charge remorquable, indiqué par le permis de circulation du véhicule tracteur, ne doit pas être dépassé.

Lieu et date de l'homologation
Vn/PR

Winterthour, 18.01.83

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation