

AL230

CHARGEUSES ARTICULÉES



Caractéristiques Principales

- ✓ 4-Post Canopée ouverte à montants certifiée ROPS et FOPS
- ✓ Hydraulique auxiliaire avant avec coupleurs à faces planes
- ✓ Pédale d'Inching
- ✓ Affichage numérique avec indicateurs sonores et visuels
- ✓ Entraînement hydrostatique de type automobile
- ✓ Moteur diesel Perkins
- ✓ Colonne de direction inclinable de luxe
- ✓ Manette multifonction

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | MÉTRIQUE |
|--------------------------|---|------------------------|
| Capacités | Capacité d'équilibre statique avec godet (machine en ligne) | 1015 kg |
| | Capacité d'équilibre statique avec godet (machine braquée complètement) | 865 kg |
| | Capacité d'équilibre statique avec fourches à palettes (machine en ligne) | 740 kg |
| | Capacité d'équilibre statique avec fourches à palettes (machine braquée complètement) | 630 kg |
| Poids et dimensions | Poids à vide (avec fourches) avec poste de conduite à 4 points | 1740 kg |
| | Empattement | 1.41 m |
| | Largeur hors tout cabine | 0.99 m |
| | Hauteur hors tout avec canopy 4 points | 2.14 m |
| | Déport à hauteur totale et déversé | 475 mm |
| | Hauteur du capot | 1.25 m |
| | Hauteur de travail - levé complètement | 3.53 m |
| | Angle d'articulation | 45 ° |
| | Angle d'oscillation maximum | 10 ° |
| | Longueur hors-tout avec godet | 3.62 m |
| | Largeur hors tout sans godet | 1.04 m |
| | Longueur hors-tout sans godet | 2.92 m |
| | Surplomb arrière | 0.80 m |
| | Angle de déversement levée complètement | 41 ° |
| | Hauteur de déversement levée complètement | 2 m |
| | Angle de cavage maximum - levée complètement | 45 ° |
| | Position d'excavation | -45 mm |
| | Garde au sol | 153 mm |
| | Rayon de braquage - Avant avec godet | 2.68 m |
| | Rayon de braquage - Sans godet | 2.25 m |
| | Hauteur de levage sous godet | 2.51 m |
| | Largeur de la voie (centre de la roue) | 848 mm |
| | Distance sol / axe d'articulation | 192 mm |
| | Hauteur du sol au centre de l'essieu | 144 mm |
| | Largeur du godet | 1.10 m |
| | Centre des roues avant à l'axe de pivotement | 563 mm |
| | Hauteur à l'axe d'articulation - Entièrement levé | 2.73 m |
| Moteur | Marque du moteur | Perkins |
| | Modèle du moteur | 403J-11 |
| | Norme moteur | Stage V |
| | Nombre de cylindres | 3 |
| | Puissance du moteur I.C. (ch) / Puissance | 24.70 ch / 18.40 kW |
| | Couple max. / Régime moteur | 66.80 Nm / 2100 tr/min |
| Transmission | Système de refroidissement | Eau |
| | Type de transmission | Hydrostatique |
| | Nombre de vitesses (avant / arrière) | 1 / 1 |
| | Vitesse max. de déplacement (peut varier selon la réglementation applicable) | 12 km/h |
| Hydraulique | Frein de service | Inching |
| | Type de pompe hydraulique | Pompe à engrenage |
| Capacités des réservoirs | Débit hydraulique - Pression hydraulique | 30 l/min / 207 bar |
| | Huile hydraulique | 24 l |
| | Réservoir à carburant | 30 l |



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Counterweight
- Pédale d'approche lente
- Instrument Panel - Deluxe
- Entraînement hydrostatique - servocommande
- Tilttable, Deluxe Steering Column
- Adjustable 2-inch Seat Belt
- Lockable Engine Cover and Fuel Cap
- Avertisseur sonore
- Radiateur compartimenté et refroidisseur huile hydraulique
- Adjustable Seat 5-Way
- Additional Set of Front Auxiliary Hydraulics
- Coupe batterie

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- Feux de route à LED avant
- LED Work Lights
- Cabin with Heat
- Siège à suspension pneumatique



One Gehl Way, West Bend, WI 53095
Téléphone: (262) 334-9461



GEHL COMPACT EQUIPMENT

® indique que la marque est enregistrée aux États-Unis. Les marques déposées peuvent ou non être enregistrées dans d'autres pays.