



BC06

Récolteur épinards et autres produits
Spinach and other products harvester

B
BOURGOIN

Caractéristiques techniques

Automoteur

- Moteur diesel JOHN DEERE, TIER 3, 6 cylindres, 140Kw à 1900 Tr/min au travail.
- Transmission hydrostatique de 6 roues motrices.
- Essieu avant directionnel.
- Boggie arrière comprenant un essieu central non directionnel et un essieu arrière directionnel.
- 3 gammes de vitesses :
 - Vitesse récolte de 0 à 11 km/h.
 - Vitesse intermédiaire de 0 à 18 km/h.
 - Vitesse route de 0 à 25 km/h.
- Freins multi-disques à manque de pression.
- Pneus : 6 Roues 480/80 R 26.
- Réservoir hydraulique 245 litres.
- Réservoir gasoil 500 litres.
- Équipement électrique 12 volts.
- Cabine montée sur silentbloc avec isolation acoustique.
- Écran couleur tactile, mémoire des surfaces récoltées et des pesées.

Transmission

- Avancement hydrostatique intégral en mode récolte à la vitesse 1.
- Avancement de type automobile en vitesse 1, 2 et 3 (hors récolte).
- Pompe tandem, motricité en toutes circonstances.

Moteur thermique

- Positionné longitudinalement avec un accès aisé par le côté gauche. Il assure puissance et sobriété.

Trémie

- Capacité : 30m³
- Trémie répondant aux exigences de production élevée et offre une plus grande autonomie sur le chantier.
- La bonne répartition de la récolte grâce à l'élevateur central permet ainsi d'optimiser au maximum le remplissage.
- La vidange s'effectue aisément grâce aux différentes caméras situées en haut de la trémie.
- La hauteur de vidange maximum est de 4,50m.

Cueilleur

- Spécification cueilleur ou barre de coupe à la demande.

Élevateur

- Largeur : 0,80m.
- Entraînement par moteur hydraulique.
- Régulation de la vitesse en cabine.
- Articulation sur le haut du châssis.

Dimensions et poids

- Longueur avec coupe : 13,50m.
- Longueur sans la coupe : 11,40m.
- Largeur hors tout : 3m.
- Hauteur : 3,60m.
- Voie : 2m.
- Poids à vide : 15 T.

Dynamisme

- L'adaptation aux différents types de récolte et le respect des sols et des cultures.

Confort

- Poste de conduite panoramique insonorisé, chauffé et climatisé.

Machine réceptionnée DRIRE

Technical specifications

Self-propelled unit

- 6 cylinder John Deere diesel engine TIER 3. 140KW 1900Rpm.
- 6 wheel drive, fully hydrostatic transmission.
- Front and rear steering axle.
- Rear transmission unit.
- with fixed central axle and directional rear axle.
- Harvesting speed 0 to 11 km/h.
- Intermediate speed 0 to 18 km/h.
- Road speed 0 to 25 km/h.
- Negative pressure multi-disk brakes.
- 6 wheels with 480/80 R26 tyres.
- 245 liters hydraulic tank.
- 500 liters fuel tank.
- 12 VDC electrical system.
- Cab fitted on silent mounts and is sound insulated.
- Colour touch screen computer with weighing and harvesting area memory.

Transmission

- Stepless variable harvesting speed in range 1.
- Fully variable road speed in all ranges 1, 2 and 3.
- Tandem hydrostatic pump in all ranges.

Engine

- Positioned inline with easy access from the left hand side, providing power and economy.

Hopper

- 30 m³ Capacity.
- Offering the capacity for high output and greater autonomy on the site.
- Good distribution of the harvested crop in the hopper by use of the central elevator optimising full capacity of the hopper.
- Easy discharge thanks to the various video cameras mounted on the top of the hopper.
- Maximum discharge height is 4.50m.

Header unit

- Header specifications or cutter bar on request.

Elevator

- 800 mm wide.
- Hydraulically driven with variable speed from the cab.
- Link on the top of the frame.

Dimensions and weight

- Length with the header unit 13.50m.
- Length without the header unit 11.40m.
- Overall width 3.00m.
- Height 3.60m.
- Wheel track 2.00m.
- Empty weight 15.00t.

Flexibility

- Adaptable to many variations of harvesting conditions and crops.

Comfort

- Panoramic, sound insulated air conditioned and heated cab.

BC06



BOURGOIN