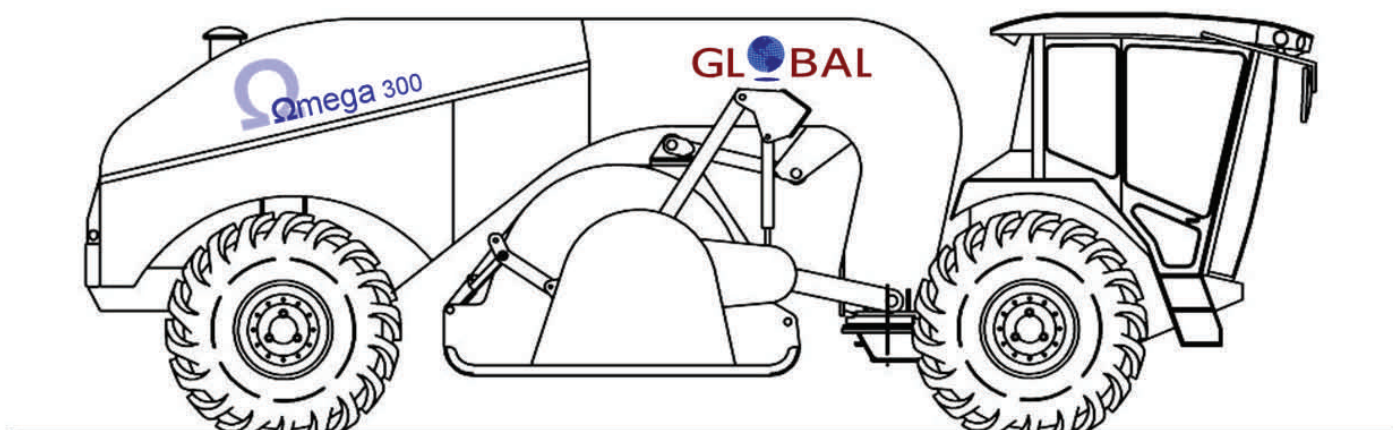


## Châssis Articulé



### Stabilisatrice de sols à châssis articulé, de conception moderne offrant les avantages suivants :

- Puissance moteur accrue (400 kW)
- 2 essieux moteur; 4 roues motrices et roues AR directrices
- Entraînement hydrostatique
- Rayon de braquage très réduit
- Parfait équilibre de masse
- Cabine panoramique et pressurisée
- Visibilité parfaite
- Conduite par manipulateur et volant
- 3 caméras de contrôle avec écran couleur en cabine
- Alarme de recul
- Diverses options

Longueur	<b>8.600 mm</b>
Largeur	<b>2.950 mm</b>
Hauteur	<b>2.935 mm</b>
Garde au sol	<b>460 mm</b>
Poids	<b>23 t</b>

Largeur de travail	<b>2.450 mm</b>
Profondeur de travail	<b>540 mm</b>

Vitesse de travail	<b>4 km/h</b>
Vitesse de route	<b>17 km/h</b>
Pneus	<b>28 L 26</b>

Voltage	<b>24 V</b>
Capacité carburant	<b>800 l</b>

#### Rotor

220 pics & 220 porte-pics rapidement échangeables  
Plaques d'usure facilement amovibles  
Vitesse de rotation infiniment variable de 80 à 160 tr/min

#### Moteur

Cummins Diesel 400 kW  
6 cylindres en ligne  
Refroidissement eau  
Cylindrée 16 l

#### Refroidisseurs

Eau / Huile hydraulique / Air  
5 radiateurs indépendants

#### Filtration

Air - sec, avec cartouche de service  
& cartouche de sécurité  
Pré-filtre avec éjecteur de poussière  
Huile hydraulique - A l'aspiration & au retour

#### Freinage

Hydrostatique