

## Drague élévatrice

### • Utilisation

Assure l'élévation de pièces en vrac pour le chargement des cuves de bols distributeurs ou de trémies implantés à des hauteurs difficilement accessibles.

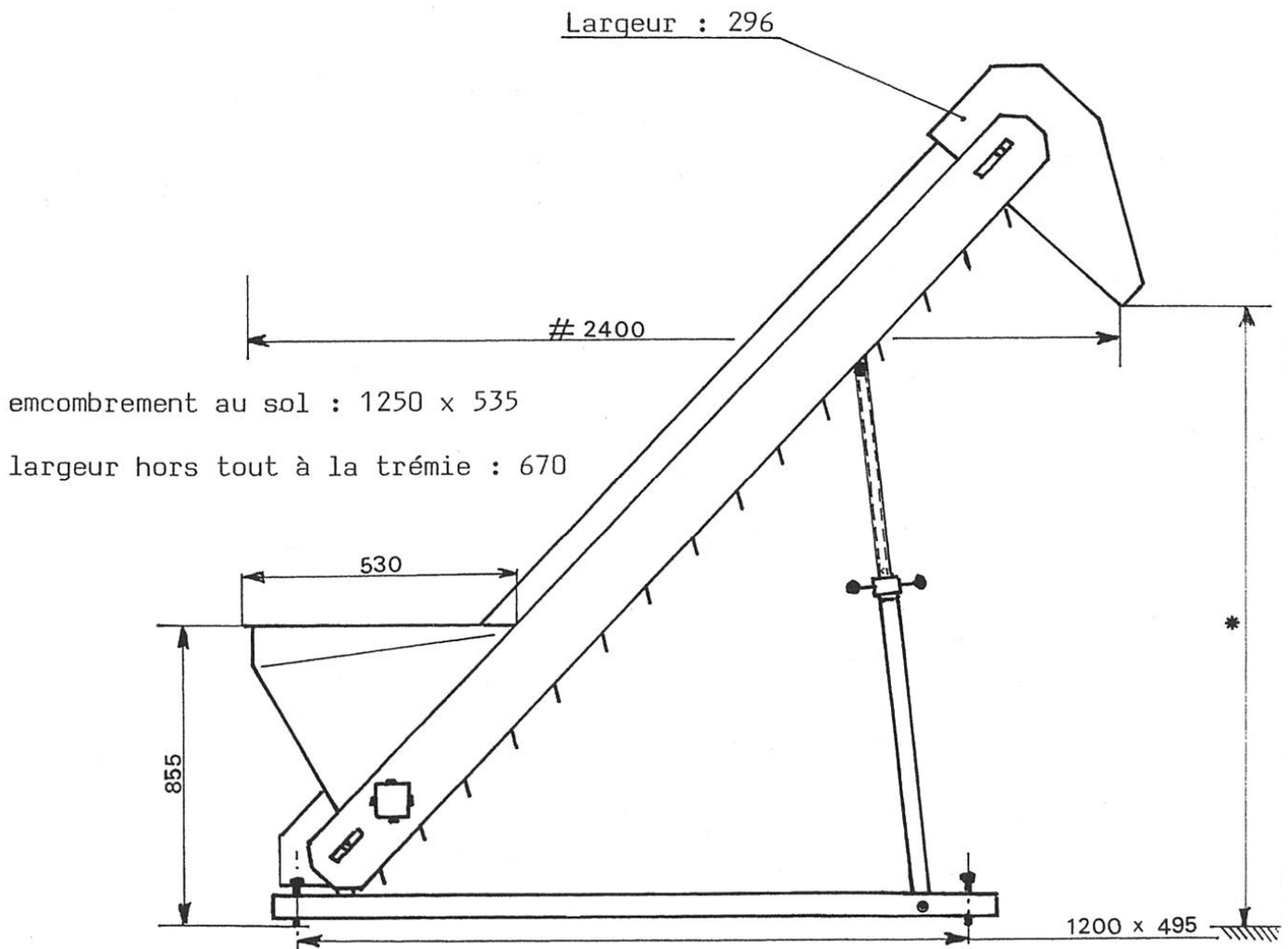
### • Caractéristiques mécaniques

- Capacité de la trémie .....50 dm<sup>3</sup>
- Hauteur d'élévation .....2325 ± 300 mm par rapport au sol \*
- Largeur de la bande .....250 mm
- Hauteur des tasseaux .....50 mm (inclinés à 60°, pas 200 mm)
- Vitesse de la bande.....0,19 m/s

### • Caractéristiques électriques

- Tension.....230/400 Volts tri 50 Hz
- Consommation .....0,96/0,55 A
- Puissance du tambour moteur .....0,4 cv.
- Raccordement.....Sur boîte pour câble 3P + T

**Toutes versions spéciales sur demande, nous consulter**



1 Rue Massoubre 23420 MERINCHAL

Tél : 05.55.66.92.26 - Fax : 05.55.83.06.48 - Portable : 06.84.83.89.89 – 06.83.81.35.45 - Email : [info@dalaudiere.fr](mailto:info@dalaudiere.fr)  
 SIRET : 518 092 747 00014 RCS Guéret - APE : 2829B - TVA : FR14 518 092 747