

## PREAMBULE

La société Vidal Ingénierie vient de passer le cap de sa 4ème année d'existence. Aujourd'hui plus que jamais avec les nouveaux barèmes de pénibilité, la société Vi se positionne pour trouver des solutions innovantes dans les lignes de fabrication.

Notre cible est bien sûr de réduire la pénibilité pour les opérateurs, mais nous cherchons toujours à ce que cela s'accompagne d'un gain de productivité.

Nous sommes convaincus que l'ergonomie et retour d'investissement peuvent rimer. C'est un axe important pour garder de l'activité de fabrication dans notre pays.

Dans cette news, nous retournons des bennes à copeaux ou des flacons en verre.

Nous sommes fiers que notre équipe du 4L Trophy soit aussi retournée, mais à la maison sans se retourner au Maroc. Toutes nos félicitations à l'équipage.

**. Si ça n'existe pas, c'est qu'il faut l'inventer ! Contactez-nous !**

### Retournement flacons en verre

- Serrage avec doigts en silicone
- Pivotement 180° manuelle
- Masse 20 kg
- Limiteur d'effort de serrage



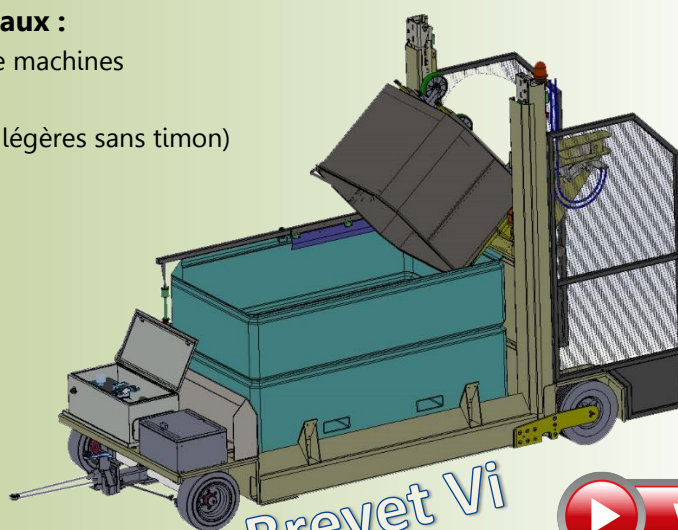
### 4L TROPHY : Bravo à eux

- Pas de grosse panne
- Beaucoup de moral et de bricolage
- Une très bonne expérience de la vie



### Remorque benne d'évacuation de copeaux :

- Evacuation des déchets d'une ligne de machines
- Gain de productivité opérateur
- Amélioration de l'ergonomie (bennes légères sans timon)
- Pas de car à fourches dans les allées
- Système tractable ou avec autonome
- Tout type de déchets de production
- Possibilité de tri sélectif



Brevet Vi

