

Triomix / Triomix S



La cuve, vis verticale, bord d'usure et châssis sont entièrement fabriqués en acier St. 52-3

- 1 Système de coupe à lames résistantes à l'usure, en acier à outil inoxydable de qualité
- 2 Le fourrage est entièrement protégé pendant la découpe : aucune perte de fourrage pendant la coupe et le chargement et aucun résidu de fourrage à l'issue de cette opération
- 3 Des vérins puissants pour un désilage rapide
- 4 Conception extrêmement robuste du cadre de chargement pour une plus longue durée de vie
- 5 Bord d'usure
- 6 Colonne de vis stable
- 7 Tapis latéral en caoutchouc pour une distribution rapide et homogène
- 8 Escalier avec échelle
- 9 Hublot à grandes dimensions pour une visibilité optimale au cours du désilage/chargement
- 10 Vis Twin Stream avec couteaux Trioform
- 11 Cuve mélangeuse totalement ronde à grande hauteur de chargement pour un processus de mélange rapide et optimal