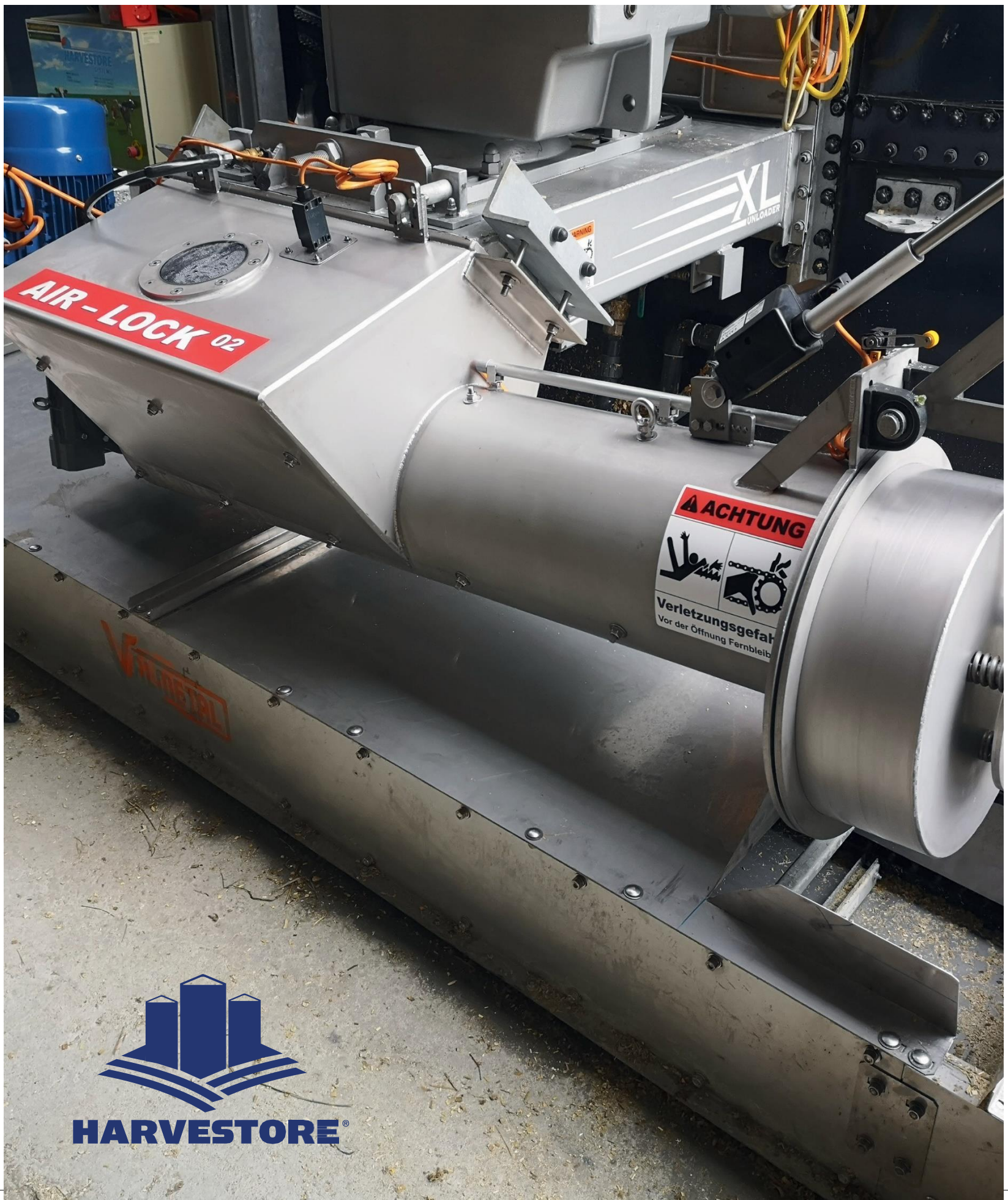


AIR-LOCK 02





La solution pour une meilleure qualité de fourrage

La vis de pressage Air-Lock 02 est un produit propre à Werner Schuler AG et est fabriquée en Suisse.

Il peut arriver que l'oxygène pénètre dans le silo lors du prélèvement du fourrage avec la fraise de prélèvement par le bas, ce qui provoque un échauffement du fourrage. La vis de pressage nous garantit alors, avec le système pulmonaire, un stockage contrôlé du CO₂, ce qui nous permet à nouveau d'obtenir un fourrage irréprochable avec un minimum de pertes de fermentation.

La formation d'un bouchon de fourrage à l'avant de la vis de pressage empêche le confinement de l'oxygène dans le système Harvestore. Cela permet d'améliorer la qualité du fourrage. L'Air-Lock 02 peut être intégré de manière entièrement automatique dans le système Harvestore.

Le fourrage est transporté rapidement au moyen d'une vis en spirale. Le capteur de niveau permet d'éviter que le bac de ramassage ne se remplisse complètement.

La vis de pressage est fabriquée en acier chromé A2. Celui-ci empêche la corrosion lorsqu'il est correctement installé et utilisé. L'intérieur de la vis est revêtu d'une matière plastique qui empêche l'usure du matériau.

Les avantages

- pas d'inclusion d'oxygène dans le système
- en acier inoxydable
- sécurité accrue
- meilleure qualité de fourrage
- faibles coûts d'entretien

