



UNE AUGE CAOUTCHOUTÉE

BEISER ENVIRONNEMENT Elle ne craint pas la corrosion, sa forme en demi-lune facilite son nettoyage, l'absence d'angles contribue nettement à son côté pratique, une durée de vie particulièrement longue grâce à son tapis caoutchouté... sont parmi les nombreuses qualités de cette nouvelle auge commercialisée par Beiser Environnement. Le tapis caoutchouté, d'une épaisseur de 10 mm, est armé par filament, ce qui évite le déchirement. ■

www.beiser.fr

UN NOUVEL ACTEUR DANS LA VIS À GRAIN

SVEAVERKEN

La société suédoise Sveaverken s'implante sur le marché français. Elle propose une gamme de vis à grains de différents diamètres. Construites en acier suédois galvanisé à chaud, ces vis sont livrées en kit (éléments de 1, 2 ou 3 mètres). Elles se distinguent par un moteur puissant, un pas de vis important, un espace entre vis et tube très fin et l'absence de palier intermédiaire. Selon Jean-Pierre Audinos, qui importe ces vis, cette conception autorise des débits plus importants à diamètre de vis comparable. L'entraînement est assuré par 2 et 3 courroies sur les machines de diamètre 102 et 152 mm, tandis qu'il est assuré par 1 et 2 chaînes sur les versions de 200 et 250 mm

de diamètre. Ces vis sont disponibles soit avec une grille protectrice en bas et un entraînement en haut, soit avec un bac de réception et un entraînement par le bas. Pour le marché français, Sveaverken a développé une version sur chariot de son modèle de 152 mm de diamètre, en attendant d'étoffer la gamme. Le Suédois propose également une gamme de vis racleuses pour vidanger les silos plats, mais aussi des vis de déchargement des fonds de silo et vis de transfert ouvertes (en U). ■ L. V.

Modèle : Allround 102, 152, 200 et 250

Diamètre de vis : 102, 152, 200 et 250 mm

Débit maximal en blé à 45° : 14, 34, 46 et 100 tonnes/h

www.sveaverken.se

