

Le pédiluve Footbrush, de Fullwood-Packo

« Ce concept de pédiluve comporte trois bacs : le premier pour mouiller la saleté collée sur et sous les sabots, le second avec des brosses qui les nettoient et un troisième pour le produit de traitement. C'est peut-être la solution pour éviter, enfin, que les pédiluves ne se transforment en « pédimerde » au bout de quatre ou cinq vaches. Avec ce système de 6 x 2 brosses tournantes (poils en Nylon souple pas trop agressifs) à travers une grille où marchent les animaux, on devrait bien éliminer la saleté dans la zone interdigitale. On devrait ainsi obtenir une meilleure efficacité des produits de traitement contre, par exemple, la dermatite. Je m'interroge sur la durée de vie des brosses et si les vaches s'habituent suffisamment vite à passer ? Le prix annoncé de 13 000 à 15 000 € en version galvanisé ou Inox m'apparaît réhibitore pour un troupeau moyen. Moins pour un grand troupeau, surtout si l'on met dans la balance le coût économique élevé des boîtiers. Il y a sans doute aussi à économiser sur le système de vidange des bacs avec une ouverture commandée par vérin hydraulique. »



La cage de parage, chez Beiser

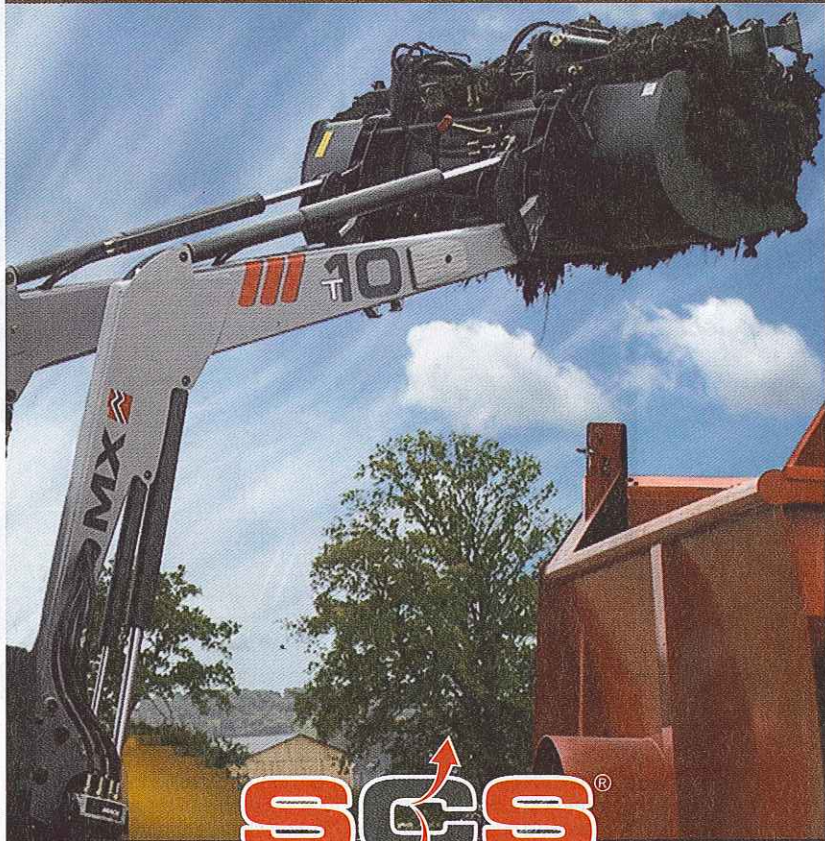
« Cette cage de contention n'est pas vraiment une nouveauté. Mais j'en ai acquis une il y a deux ans et je ne résiste pas à l'envie de la conseiller. Le portillon amovible latéralement (à droite et à gauche), installé à l'arrière, est un plus par rapport à la classique barre sur crémaillère pour bloquer l'animal à l'arrière, si d'aventure il vient à reculer. Le système de blocage de la patte arrière est efficace. Il se



fait en deux temps : levée verticale au niveau du jarret, puis maintien de la patte vers l'arrière aidée par un treuil. Quand les deux portillons latéraux sont retirés, l'accès à l'animal est parfait. Les dernières améliorations sont intéressantes. Ainsi les deux fourreaux vissés sur la partie supérieure de la cage pour déplacer la cage avec un télescopique. Pour ceux qui n'ont qu'une fourche à fumier, un crochet est aussi prévu. La corde en Nylon qui permet d'actionner la porte guillotine a aussi été remplacée par un câble métallique qui ne s'usera pas aussi vite. »

GAGNEZ DU TEMPS FAITES 2 MANŒUVRES EN 1 !

CHARGEURS TECHNIC



SCS[®]
SYSTEM

Synchronisation
des mouvements griffe / benne



50% de manœuvre en moins
Idéal pour les tâches répétitives
Sans entretien

MX 

www.m-x.eu