

Penditwist Basic et Pendislide Basic



LAURÉAT
JOSKIN

Des rampes pour les tonnes de petite capacité



Penditwist Basic est un modèle pendulaire adaptable à 27. Elle est conçue pour les cultures et Pendislide Basic une rampe polyvalente pour les grandes tonnes.

Elles ont été conçues pour des tonnes de petite capacité : chaque modèle est disponible en deux largeurs de travail : 6 m (24 sorties) ou 7,50 m (30 sorties). Elles n'exigent pas la présence d'un relevage et se distinguent par la facilité de montage : la fixation se réalise sur le trou d'homme (diamètre 600) et en boulonnant deux bras de maintien directement sur le châssis de la tonne. Cela peut se réaliser sur les tonnes existantes sans rajouter d'équipement intermédiaire. Chacune des rampes est équipée d'un répartiteur vertical permettant d'homogénéiser la répartition du lisier, d'un repliage hydraulique, du système anti-gouttes et d'une vanne de régulation manuelle permettant le dosage.



François SOLEK
Export Manager
info@joskin.com

JOSKIN

Rue de Wergifosse 39
4630 SOUMAGNE, BELGIUM
Tél : +32 43 77 35 45

► L'avis du jury

« Nous avons voulu primer un équipement qui peut donner une seconde jeunesse aux tonnes à lisier en service. Notamment en anticipant sur une possible évolution de la réglementation qui pourrait interdire l'épandage par épandeur ou « buse-palette ». L'outil donne accès à une bonne qualité d'épandage, donc une meilleure valorisation des effluents aux propriétaires de tonnes à lisier ne disposant pas d'un relevage arrière. Le système de fixation paraît astucieux, mais nous ne nous prononçons pas sur sa solidité dans le temps. »

Mix&Go

Une trémie mélangeuse simple



MENTION
SPÉCIALE
EMILY



Cette trémie mélangeuse distributrice d'appoints est émulsiifiée avec un remarquable effet hydraulique et sans risque de distribution.

Elle s'adapte au pique-bottes Pick & Go, attelé à l'engin porteur qui permet de l'accrocher sans descendre de la cabine. Ce pique-bottes possède un engrenage entraîné par un moteur hydraulique, qui en entraîne un second fixé sur la trémie pour la rotation dans le mélangeur. La caisse de la trémie est séparée en deux compartiments. Le premier contient les spires du mélangeur, le second est composé d'une roue à aubes qui sert à vidanger la trémie en poussant le mélange vers la goulotte latérale. Pendant toute la durée du mélange, l'aliment est maintenu dans le premier compartiment.

La distribution se fait par inversion du sens de rotation du mélangeur qui fait passer l'aliment dans le compartiment de vidange. Ce système permet de créer une trémie compacte et maniable qui serait proposée à un prix 20 % inférieur aux outils existants.



Jérôme LE FEBVRIER
Directeur commercial
jerome.lefebvrier@emily.fr

EMILY

ZA Les Landes
29 800 TREFLEVEZ
Tél : 02 98 21 72 72

► L'avis du jury

« Nous avons voulu signaler un outil simple de fonctionnement et pratique, qui pourra séduire les éleveurs en système foin ou herbe. C'est une déclinaison du Pick & Go, qui permet un attelage très rapide de la trémie, sans aucun flexible à brancher et sans descendre du tracteur ou du télescopique. La conception est astucieuse pour réussir à mélanger et distribuer avec un seul double effet hydraulique. Nous prenons acte que le prix devrait être attractif. »

L'éleveur
du laitier

La France Agricole