

Bennes, godets et Desvoys
confondent leurs origines !!!

L'expérience et le savoir-faire de nos
techniciens vous garantissent des
produits de qualité au meilleur prix.
Une gamme complète de modèles
répondra à vos besoins et à vos
attentes spécifiques.
Bennes et godets des outils
simplement indispensables...

Bennes et godets



Benne multi-usages ...

◆ LES BENNES PORTEES AVEC LAME RABOT :



SERIE ECO

ECO TYPE 1

Modèles 1,60 m - 1,80 m - 2,00 m

Attelage catégorie 1, sur barre à trous ou
bras de relevage

Basculement avant sur bras de relevage

Lame rabot soudée

Puissance tracteur maxi : 75 ch

Volumes : 0,700 m³/0,850 m³



ECO TYPE 2

Modèles 1,60 m - 1,80 m

Attelage catégorie 1, sur barre à trous
ou bras de relevage

Basculement central sur élément porteur

Lame rabot soudée. Châssis renforcé

Volumes : 0,700 m³/0,800 m³



SERIE POLYVALENTE

POLYVALENTES

Modèles 1,60 m - 1,80 m - 2,00 m

Attelage catégorie 1, sur barre à trous.

Basculement central sur élément porteur

Lame rabot soudée

Puissance tracteur maxi : 100 ch

Volumes : 0,700 m³/0,850 m³

◆ LES BENNES ESPACES-VERTS :

BENNE PLAISANCE



Modèles 1,00 m

Attelage étroit catégorie 1
sur pitons

Basculement avant

Porte combinée de base

Micro-tracteurs de 15 à 30 ch

Volumes : 0,200 m³

BENNE ESPACES-VERTS



Modèles 1,00 m - 1,20 m - 1,50 m

Attelage étroit catégorie 1 N

Basculement avant

Attelage sur barre à trous ou sur
bras de relevage

Lame rabot soudée

Micro-tracteurs de 15 à 30 ch

Volumes : 0,260 m³/0,390 m³



Modèles 1,00 m - 1,20 m - 1,50 m

Attelage étroit catégorie 1 et 1N

Basculement central

Attelage sur bras de relevage

Lame rabot soudée

Micro-tracteurs de 15 à 30 ch

Volumes : 0,260 m³/0,400 m³



Godet série Standard utilisation en silo maïs

◆ LES BENNES GRAND VOLUME :

SERIE GRAND VOLUME



BASCULEMENT MÉCANIQUE

Modèles 1,80 m - 2,00 m

Attelage catégorie 1, sur barre à trous avec verrouillage barre
Lame rabot soudée

Basculement central sur élément porteur
Puissance tracteur maxi : 100 ch
Volumes : 1,150 m³/1,300 m³

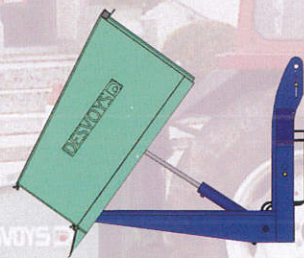


BASCULEMENT HYDRAULIQUE

Modèles 2,00 m - 2,25 m

Attelage catégorie 2 & 3, en chapes
Lame rabot soudée

Basculement central par 2 vérins D.E.
Puissance tracteur maxi : 110 ch
Volumes : 1,500 m³/2,000 m³



◆ LES BENNES A VIGNE :

B. RANGS DE VIGNE



Modèle 1,32 m

Attelage sur barre à trous ou sur bras de relevage.
Attelage catégorie 1
Lame rabot soudée.

Basculement avant sur bras de relevage.
Volumes : 0,560 m³.

GRAND VOLUME VIGNOBLE



Modèle 2,10 m

Attelage 3 points barre à trous avec verrouillage barre
Attelage catégorie 1

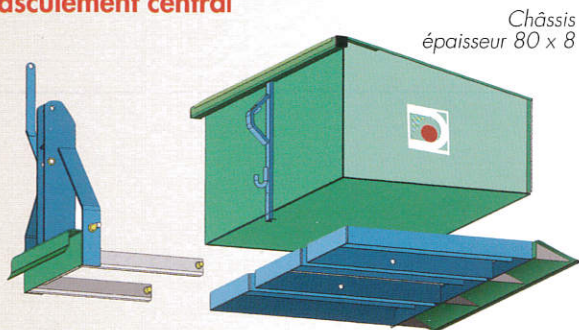
Avec réhausse et porte (incluse)
Basculement central sur élément porteur
Hauteurs hors-tout : 1,680 m
Volumes : 1,80 m³



BENNES : LES MECANISMES DE BASCULEMENT

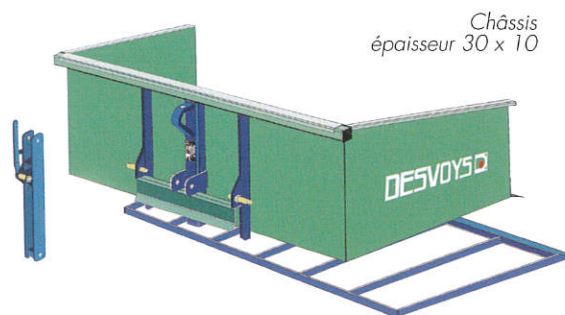
SYSTEME DE BASCULEMENT MECANIQUE PAR INERTIE

Basculement central



Basculement sur élément porteur parfaitement rigide. Très bonne répartition de la charge, déversement à toutes les hauteurs de relevage.

Basculement avant

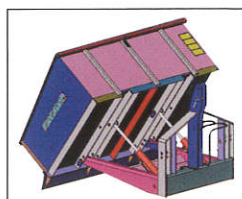


Rotation au niveau des bras de relevage. Déversement total en relevage position haute.

SYSTEME DE BASCULEMENT HYDRAULIQUE

Modèle grand volume à basculement hydraulique

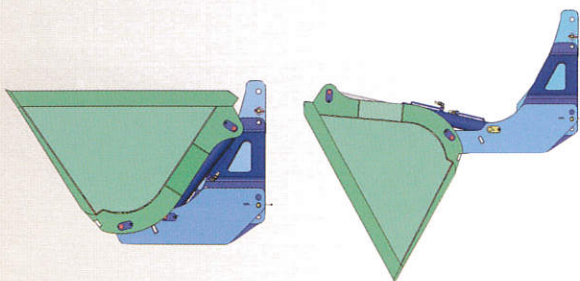
Basculement par 2 vérins D.E.
Le point de basculement reporté en arrière permet un déversement intégral.



GOSETS : SYSTEMES DE BASCULEMENT HYDRAULIQUE ET OPTIONS

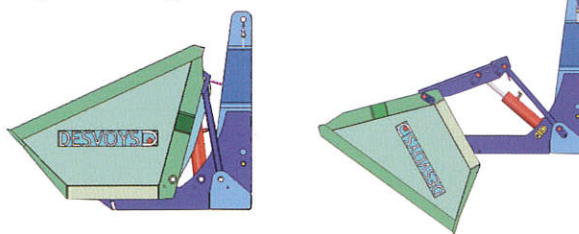
SYSTEME DE BASCULEMENT HYDRAULIQUE

Basculement par vérins en prise directe



Utilisation nominale de la force des vérins.

Basculement par vérins sur parallélogramme



Amplification de l'angle de basculement.

LES OPTIONS

BENNES

Porte simple & double ouverture

Attelage cat. n°2 : pour bennes Eco type 2 - Polyvalentes et bennes grand volume vignoble

Kit de signalisation



Porte simple & double ouverture
Déverrouillage des points supérieurs et inférieurs.
Permet de vider sans ôter la porte.

GOSETS

Lames d'usure boulonnées

pour les modèles Cadet, Standard et Major de 1,80 m à 2,50 m

Kit de signalisation



Kit de signalisation
bandes réfléchissantes