

Buteuse dérouleuse maraîcher :

Conception du matériel :

D'avant en arrière dans le sens de marche :

- tête d'attelage catégorie II
- Formage de la butte par 2 disques concaves Ø 560 mm, suivit d'un carter de façonnage et de calibrage de butte
- Au-dessus un dérouleur de film plastique sur rouleau.
- la traverse arrière supporte 2 bras mobiles où sont agencées les roues de maintien du film et 2 disques concaves Ø 460 de recouvrement.
- Puissance absorbé est comprise entre 60 et 85 CV 4RM.
- La voie du tracteur conseillé est comprise entre 1700 et 2 000 mm.

Bras et roues flottants arrière :

- Maintien du film plastique sous les roues flottantes télescopiques
- Recouvrement du film avec les disques
- Suivi du sol via la bride articulée par deux silent block opposés (butée), entièrement paramétrable par la cremaillère
- Orientation précise et indépendante des roues grâce au secteur orientable et gradué par pas de 5°
- Largeur de travail et déport réglable par deux écrous sur chaque bride.

Disques de buttage réglables en hauteur, largeur et ouverture

TABLEAU DES CARACTÉRISTIQUES

Longueur	2,20 m
Largeur	2,20 m
Hauteur	1,40 m
Poids	550 Kg
Nombre de rangs	1 rang
Vitesse d'avancement	4 à 6 Km/h
Puissance d'utilisation	70 à 85 CV 4RM

