

## Effeuilleuse de légumes

Cette machine est destinée à effeuiller betteraves, céleris, pomme de terre, carottes, melons, salades etc..., grâce à deux rotors tournant en sens inverse et équipés de fléaux en caoutchouc.

Les feuilles broyées sont éjectées latéralement à droite de la machine, dans le « passe-pied ». Le premier rotor permet de dégrossir le broyage tandis que le second achève le nettoyage.

De part sa simplicité de conception, sa facilité d'utilisation, sa faible demande de puissance, son utilisation est économique. Ses réglages sont peu nombreux, et sa mise en œuvre est simple et rapide. Seule la voie et la hauteur des roues nécessitent un réglage.

Ses fléaux très résistants à l'abrasion, ses roues de grand diamètre qui facilitent son déplacement en sol humide ou caillouteux et sa robustesse en font un outil de travail capable d'être utilisé de façon intensive et collective (CUMA, etc...).

L'effeuilleuse est proposée en plusieurs versions, à montage avant et arrière, prend en compte la largeur de travail à réaliser.

### Option:

- Différents fléaux sont proposés en fonction des cultures
- Fléaux légume
- Fléaux melon
- Fléaux Plaquette acier



## Tableau de performances

Ref.	Colisage			Poids	Performance
	Longueur	Largeur	Hauteur		
EF1950	2,00	2,30	1,40	590Kg	1 chauffeur Entrainement = 540 tr/min Largeur travail = 1,95m Réglage voie des roues = 1,1m à 1,7m Puissance tracteur = 40cv Surface traité = 0,7 ha/h Vitesse avance = 4 à 5Km/h