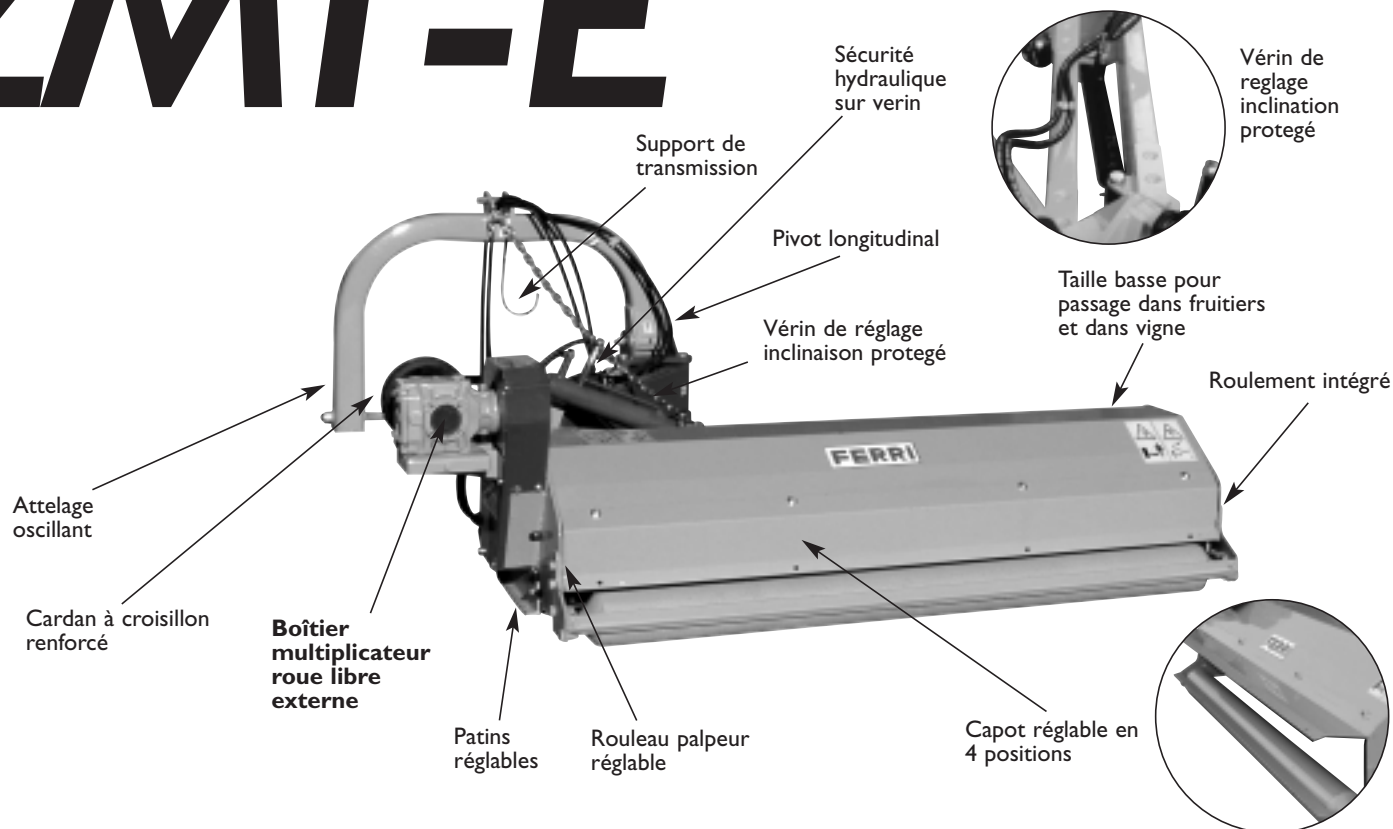


# ZMT-E Broyeur d'accotement 3 en 1

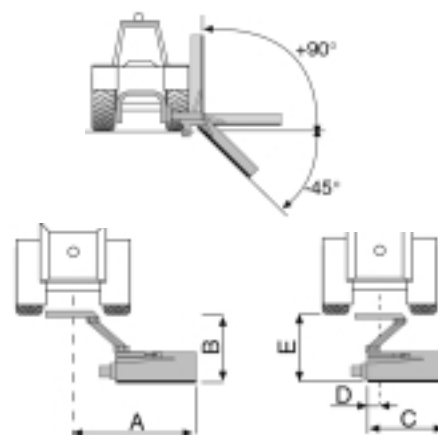


Le positionnement du carter multiplicateur à l'extérieur de la transmission permet de travailler plus en profondeur des fossés et des canaux, en maintenant le tracteur plus éloigné du bord.

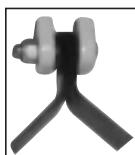
Portées (m)		160	180	200
<b>A</b>	maxi latérale	2,80	3,00	3,20
<b>B</b>	maxi arrière	1,90	2,00	2,00
<b>C</b>	largeur maxi	1,60	1,80	2,00
<b>D</b>	Décentrage maxi	0,22	0,22	0,22
<b>E</b>	Déport arrière	1,80	1,90	1,90



Attelage oscillant permettant le suivi du dénivellement du terrain



## Équipement rotor :



Couteaux "Y"  
 polyvalents pour:  
 herbe, buissons,  
 arbustes  
 Ø maxi 3 cm  
 Réf. 0901129



Marteaux pour  
 bois, sarments,  
 herbe  
 Ø maxi 4 cm  
 Réf. 0901134

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# ZMT-E 160 - 180 - 200

Capacités	160	180	200
Poids (kg)	469	562	585
Attelage 3 points	II	II	II
Courroies	3	3	4
Prise de force	540	540	540

## Équipement de série :



Securité hydraulique

Équipements	● SERIE □ OPTION
Securité hydr. (Réf. ZMT2009)	●
Capot arrière réglable	●
Axe pivotant sur bagues autolubrifiées	●
Boîtier roue libre	●
Protection avant et arrière	●
Rouleau réglable Ø 140	●
Cardan à croisillon renforcé	●
Rotor avec palier intérieur	●
Kit distributeur à 2 leviers	□
Kit patins (Réf. ZMT2004)	●
Emballage compris	●

Tracteurs	160	180	200
Puissance du tracteur (cv)	50 à 60	60 à 70	70 à 80
Poids mini (kg)	2200	2400	2600
Largeur mini (m)	1,60	1,80	2,00

**ATTENTION :** le tracteur doit-être équipé de 2 distributeurs d'huile à double effet

## Options :



Kit distributeur à deux leviers avec floating (option)



Accrochage des connexions hydrauliques

Broyeur	160	180	200
Largeur de travail(m)	1,60	1,80	2,00
Angle de travail	+90°-45°	+90°-45°	+90°-45°
Couteaux "Y" (Nbr)	40	48	48
Marteaux (Nbr)	20	24	24
Vitesse périph. (m/s)	46	50	50
Vitesse rotor tr/min	2430	2511	2511

**ATTENTION :** dans le cas où il n'y a qu'une prise hydraulique sur le tracteur, il est nécessaire de monter un kit de distributeur à deux leviers (voir option)