www.jpfrance.fr



- ZA 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS
- jpfrance@jpfrance.fr

Fiche technique: Epareuse

M44X. M44SX. M48SX



DESCRIPTION

Débroussailleuse hydraulique avec système tournant. Indiquée pour tailler l'herbe, les buissons et les sarments. Pour tracteurs de 70 à 80 CV.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

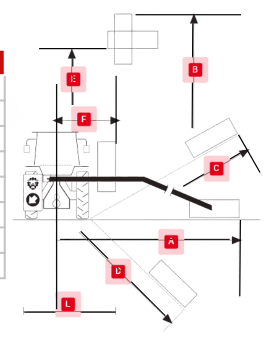
- Système de parallélogramme sur le 1er bras
- Rotation centrale des bras 95°
- Double filtre à huile (aspiration et refoulement)
- Barre arrière anti- choc avec feux LED
- Sécurité hydraulique sur le châssis avec accumulateur d'azote à retour automatique des Bras
- Système flottant sur le premier bras et sur le rotor
- Attelage 3 points
- Tirants de blocage
- Arbre cardan
- Échangeur de chaleur
- Commandes à distance avec 5 câbles flexible
- Rotor à transmission directe cm100 "TECNO 1000" avec décrottoir
- 40 Couteaux articulés (max 2-3 cm)
- Double sens de rotation du moteur
- Rotor hélicoïdal à 10 rangées
- Rouleau palpeur réglable Ø140mm avec 2 coniques roulements internes
- Coffre avant du rotor démontable
- Kit double pompe Hp25 au moteur
- Kit double pompe Hp40 au moteur (M44SX M48SX)

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

	∠	rotore	kg	(**** (***)	C/GOO	(<u></u>)	•			ı←→ı	
	СМ	НР	KG	G/MIN	N°	0	IT	CV	KG	СМ	РТО
M44X	100	25	750	3000	40	190	125	70	> 2300	160/180	540
M44SX	100	40	765	3000	40	190	125	70	> 2300	160/180	540
M48SX	100	40	785	3000	40	190	125	70	> 2800	160/180	540

DIMENSIONS

	M44X	M44SX	M48SX		
	СМ	СМ	СМ		
Α	425	425	480		
В	475	475	530		
С	370	370	420		
D	375	375	375		
E	326	326	380		
F	90	90	125		
L	140	140	140		



PHOTOS





STANDARD





Commandes à câbles flexibles

Double sens de rotation du rotor

EN OPTION



Commande électrique avec monolevier et démarrage électrique du rotor (ON- OFF)



Commande électrique avec monolevier (ON-OFF)



Commande électrique proportionnelle Load Sensing EPP et démarrage électrique du rotor



Commande électrique proportionnelle **Load Sensing EPP**



Démarrage électrique du rotor **VSC (Video Screen Control)**



Suspension oléopneumatique du premier bras

EN OPTION



Rotor à transmission directe cm120 "TECNO 1200"



Taille-haies cm150 (Ø3cm) Taille-haies cm180 (Ø3cm)



Tailleuse 3 disques MHC130S pour haies 130cm (Ø2cm) Tailleuse 3 disques MHC pour haies cm 130 (Ø2cm)



Inclinomètre - (Kit inclinomètre + VSC) (Seulement avec EPP)

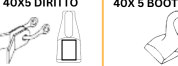


Lamier à 8 couteaux 165 cm (Ø 3/4 cm) Lamier à 4 disques cm165 Ø500 (Ø6cm)



Montage à l'avant Montage à gauche Montage à l'avant/gauche

STANDARD KIT OPTIONAL 1 KIT OPTIONAL 2 KIT OPTIONAL 3 TECNO 1000/1200 TECNO 1000/1200 TECNO 1000/1200 TECNO 1000/1200 **40X8 CORTO 40X5 DIRITTO 40X 5 BOOTIE FLAIL** 60 X 8 FEI



Ø MAX 3/3 CM 40+32 /48 + 24PZ

Ø MAX 3/3 CM 40+32 /48 + 24P7



Ø MAX 3/4 CM 40 / 48 PZ

EN OPTION



Lamier à 3 disaues cm150 Ø600 (Ø15cm)



pré-équipés

STANDARD

Ø MAX 3/3 CM 40/48PZ



Dispositif de sécurité hydraulique avec vanne réglable

EN OPTION



S.I. System Système à Retenue électroproportionnelle (Seulement avec EPP)



Sécateur TR15 (Ø 5cm)



Rouleau postérieur réglable



Plaque d'accrochage rapide



Kit raccords rapides pour le montage des accessoires