

# Charrue à disque



**Code :** TSMDP

## **Caractéristiques:**

Elle peut gérer les travaux de labour les plus difficiles. sol très dur et sol avec de grandes racines et autres obstacles, on peut obtenir des performances exceptionnelles de pénétration. Pour sol collant, doux et un sol sablonneux, la profondeur peut être contrôlée par la commande de profondeur intégrée. Alignement parfait des sous-faisceaux transportant les fonds de disque. Une roue de sillon. Angle d'inclinaison du disque peut varier en trois étapes à effectuer sur différents types de sols.

DESCRIPTION	TSMDP -2	TSMDP -3
CADRE (mm)	95x125x8 T(cadre tubulaire Rectangulaire)	
Type d'essieu	Broche	
Nombre de disques	2	3
Type de disque	disque cranté ou simple (option)	
Diamètre du disque (mm)	660 x 6 T (65 cm) ou 710 x 7 T (70 cm)	
Largeur de coupe (mm approx)	500-550	875-925
Distance entre les disques (mm)	570	
Moyau(roulement)	2	3
Poids(Kg.approx.)	310	415
Puissance du tracteur (chevaux)	50-60	65-80