

MOTOCULTOR

BRAZO CARGADO POR MUELLES



CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

Carrocería robusta • Brazo de forja reforzado

Muelles reforzados para absorber impactos súbitos

Acero de primera calidad para una mayor durabilidad • Pintura revestida en polvo superior

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Mejor pulverización para preparar lecho de semillas liso. Está especialmente diseñada para las operaciones más duras. Ahorra tiempo y dinero para preparar la lecho de semillas. Los muelles proporcionan el efecto de vertido como que si una se obstruyera y las demás siguen trabajando a la profundidad adecuada. Las palas diseñadas científicamente solían tener una composición única para asegurar una gran durabilidad, y un trabajo efectivo con bajo coste de mantenimiento



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN	7 DIENTES	9 DIENTES	11 DIENTES	13 DIENTES
CARROCERÍA	75 X 40 (Canal)		100X50 (Canal)	
MUELLE (mm)	10 WD, 46.5 OD, Bobinas de 27.8			
DIENTES (mm)	50 X 25 (Forjado)			
UNIÓN DE 3 PUNTOS (mm)	65 X 16 (Delantero) y 50 X 16 (Trasero)			
GROSOR DE LAS PALAS (mm)	8			
LONGITUD (mm)	1586	2039	2492	2945
ANCHURA (mm)	878			
ALTURA (mm)	1132		1157	
CAT. MONTADA	Estándar		Estándar o CAT-II	
PESO (Kg. aprox.) ±5%	230	270	370	440
POTENCIA TRACTORA (C.V.)	30 - 40	50 - 60	60 - 75	90



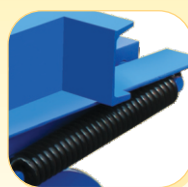
Diseño especial para las operaciones más duras



El diente está fabricado en material En9



Canal de la carrocería de gran resistencia



Muelles de gran resistencia y de la mejor calidad que tienen capacidad de absorber impactos



Diente de forja para suelos duros

Solis | SONALIKA

H.O: TERI University Campus, Plot No. 10 Institutional Area, Vasant Kunj,
Nueva Delhi-110070 (INDIA).

Trabajos: Jalandhar Road, Hoshiarpur-146022, Punjab (India) Teléfono: +91 1882 302220, 302221,
Fax: +91 1882 302293 correo electrónico: exports@sonalika.com, url: www.sonalika.com

Distribuidor autorizado