



**TECNICA EXTRACTORA DE CEREALES AUTONOMA TSC 168** **TECSAR**

TUBO DE UNA SOLA PIEZA 168 MM.DE DIAMETRO Y 5500 MM LARGO ALTO 5.950 MM (TUBO DESPLEGADO)  
 ANCHO CON GOMAS 2.600 MM. LARGO TRANS.6.900 MM ALTO 1.950 MM (TUBO ACOSTADO)  
 EL PESO SON DE 2500 KG. ALTURA AL PISO EN TRANSP. 400 MM.  
 RODADO R15 X 11L X CE 92 CHASIS CONSTRUIDO CON TUBO 178 X 178 X 1/4"  
 UN SOLO EJE PARA COMODAS MANIOBRAS TRASERA Y FIRMEZA EN EL TRANSPORTE  
 MOTORIZACION MOTOR A EXPLOSION BRIGS STRATION 23 HP  
 MOTORES SIST. POWER PACK, ARRANQUE ELECTRONICO,ACELERADOR ASISTIDO, CUENTA VUELTA,  
 PRESION DE ACEITE, CARGA BATERIA.  
 SISTEMA DE MOVIMIENTOS HIDRAULICOS DE BOMBAS Y MOTORES  
 INCLINACION DEL TUBO DE DESCARGA A 60º INCLINACION IZQUIERDA  
 BATERIA 12 V 30 A. LIBRE MANTENIMIENTO. ALEAC. CALCIO ESTAÑO  
 ENGANCHE CON ROTULA OSCILANTE Y GATO MECANICO A MANIVELA

<b>BOMBA PALETAS 32 LxMIN .2000 RPM</b>	170 bar	CHINA	<b>COMAND 3</b>	150 bar
<b>MOTOR 150 MLH TUBO</b> 100 Lts x Min	170 bar	BULGARIA	<b>COMAND 1</b>	200 bar
<b>MOTOR 100 MLH ORBITAL</b> Pot-10KW 50 Lts x MIN	150 bar	BULGARIA	<b>MANGUER</b>	200-400bar

SIN FINES DE 4 MM DE ESPESOR- SIN FIN CEMENTADOS ANTI DESGASTE OPCIONAL  
 ANCHO DE BARREDORES 2,70 MTS SIN FIN DE 325 DIAM.X 4 MM-  
 MANUAL DE DESPIESE CODIFICADO Y MANUAL DE OPERADOR

POSICION 84289090





