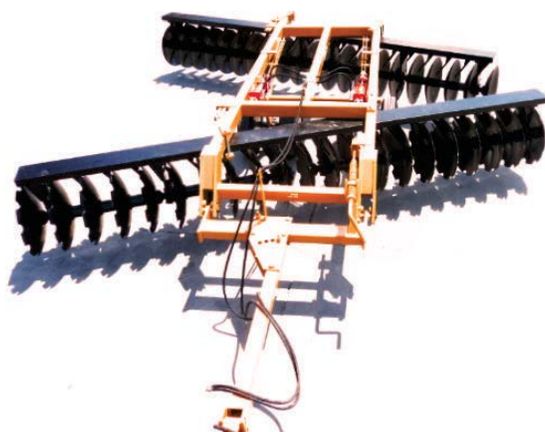


RASTRA DE TIRO KIMBALL

SERIE PESADA

32, 36, 40 Y 42 DISCOS

(RTPK-32, RTPK-36, RTPK-40, RTPK-42)



ESPECIFICACIONES:	RTPK-32	RTPK-36	RTPK-40	RTPK-42
RODAMIENTO (CHUMACERAS)	12 PZAS	12 PZAS	12 PZAS	12 PZAS
SEPARACION DE DISCOS	10 ½"	10 ½"	10 ½"	10 ½"
ANCHO DE TRABAJO	4.05 MTS	4.53 MTS	5.05 MTS	5.38 MTS
PROFUNDIDAD DE TRABAJO	7"	7"	7"	7"
ANGULO DE ATAQUE	35° A 44°	35° A 44°	35° A 44°	35° A 44°
POTENCIA REQUERIDA	150 H.P.	165 H.P.	175 H.P.	185 H.P.
PESO APROXIMADO	2,750 KGS.	3,300 KGS.	3,450 KGS	3,600 KGS
DIAMETRO DE DISCOS	24"	24"	24"	24"
NUMERO DE DISCOS	32	36	40	42

CARACTERISTICAS DE DISEÑO:

- LAS RASTRAS DE TIRO **KIMBALL** ESTAN DISEÑADAS CON LAS MAS AVANZADAS TÉCNICAS Y FABRICADAS CON LOS MATERIALES Y COMPONENTES NACIONALES É IMPORTADOS DE LA MAS ALTA CALIDAD
- SU BASTIDOR PRINCIPAL DE FORMA RECTANGULAR BRINDA GRAN RIGIDEZ A LAS SECCIONES DE LOS DISCOS Y LE PERMITE AJUSTES SENSIBLES Y DE GRAN PRECISION
- LOS SOPORTES EN LAS SECCIONES DE DISCOS, HAN SIDO DISEÑADOS EN FORMA RECTANGULAR PARA PROPORCIONARLE UNA AMPLIA AREA DE CONTACTO ENTRE ESTOS Y EL BASTIDOR PRINCIPAL, SU ALTO DESPEJE FACILITA LABORES DE RASTREO EN TERRENOS CON RESIDUOS DE COSECHAS ANTERIORES
- SUS SECCIONES ANGULABLES PERMITEN AUMENTAR O DISMINUIR LA AGRESIVIDAD DE LOS DISCOS Y EL DESPLAZAMIENTO LATERAL DE LA SECCION TRASERA LA CONVIERTE EN UNA RASTRA MUY VERSÁTIL
- LA ANGULACION DE LAS SECCIONES SE LOGRA FÁCILMENTE Y SE MANTIENE POR MEDIO DE POSICIONADORES QUE IMPIDEN QUE VARIE CON LOS ESFUERZOS DEL TRABAJO