

YOMEL

Versatilidad en conservación de forrajes



Enfardadora **TIGRA 3747**



Atador de hilo reforzado

CARACTERISTICAS TECNICAS - TECHNICAL FEATURES

golpes por minuto	88 golpes por minuto
caja reforzada	con bajo mantenimiento, alta resistencia y poco desgaste
largo del piston de cámara	75 cm contrapesado (ahorra consumo de pontencia y
neumaticos Cantidad 3	205/60 R15 (lat. Derecho) permite mejor prensado) 10.0/75-15.3 IMP (lat. Izquierdo) 4.80/4.00-8 (apoyo acarreador)
Ancho acarreador/recolector	1.60 m con transmisión por medio de correas
Cantidad de puas acarreador/recolector	32 puas dobles en 4 barras de acople
Ancho de apertura de alimentacion	55 cm x 30 cm, con cuchilla fija doble filo.
Desplazamiento	Lateral manual
Camara de Prensado	desplazable sobre rodamientos
Pernos Fusibles de Seguridad	con bulones fusibles en contrapeso, en brazos alimentadores y transmision del atador. Contrapeso con safe de seguridad y giro libre
Diametro de fardos / pacas	37 x 47 cm hasta 1.30 m de largo
Prensa de fardo / paca	sistema de doble prensado (convencional y en los laterales)
Cantidad de fardos / pacas hora	420
Cantidad de hilos	dos hileras de atado con hilo, con deposito para 4 bobinas
Minimo de Potencia Requerida	40 HP
RPM al PTO	540
Ancho de transporte	2.40 m
Largo del equipo	4.85
Peso del equipo	1435 kg.



Rueda de apoyo del acarreador



Levante del recolector en forma manual



Amplia apertura de alimentación a cámara de prensado