

DIVISIÓN HENIFICACIÓN

Empacadora

Express 4030/5040



La empacadora Express 5040 fue desarrollada para atender demanda de trabajo más pesada tal como el empaque de rastrojo de cosecha y algunos pastos tropicales y, por eso, su sistema de transmisión es total por medio de caja de transmisión y cardan para garantizar el buen funcionamiento de su mecanismo.

Su sistema de caja de transmisión principal es fuerte y con resistentes piñones desarrollados para soportar la presión de los 100 golpes por minuto del pistón de compresión, lo que garantiza una rápida y uniforme compactación de las pacas. Su transmisión cuenta con cardan con sistema de embrague y con perno fusible de protección contra sobrecarga.

Su recogedor tiene ancho de trabajo de 1,73 y con control por mando hidráulico, su transmisión también es por medio de caja de piñones. El recogedor tiene su rueda de apoyo y un amortiguador para absolver los impactos y adaptar en las imperfecciones del terreno.

Posee un alzador manual de paca como opcional que permite que las pacas sean conducidas directamente en el remolque con la máquina en operación.

DATOS TÉCNICOS

EXPRESS 5040

EXPRESS 4030

Rendimiento	400~600 pacas/h	400~600 pacas/h
Ancho de recolección	1,73 m	1,40 m
Golpes de la prensa	100/min	100/min
Potencia recomendada en la TDF	35 cv	35 cv
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm	540 rpm
Llanta izquierda	10.5/65-16	7.10-15
Llanta derecha	5.60-15	5.60-15
Presión de la llanta izquierda	55 LBS/pol ² (3,8 kg/cm ²)	30 LBS/pol ² (3,8 kg/cm ²)
Presión de la llanta derecha	30 LBS/pol ² (2,1 kg/cm ²)	30 LBS/pol ² (2,1 kg/cm ²)
Peso	1460 kg	1200 kg

DIMENSIONES DE LA PACA

	Express 5040	Express 4030
Largo (regulable)	de 0,50 a 1,20 m	de 0,50 a 1,00 m
Altura	40 cm	30 cm
Ancho	50 cm	40 cm

