



ESQUEMA DE INSTALACION  
**MASSEY FERGUSON 5650**  
MANDO EJE DESPAJADOR

Mando Lateral Derecho

Soportes ORIGINALES  
Triturador de Paja

Tensores

Polea Intermedia  
INVERTIDA  
Veloc.= 719 r.p.m.

Reemplazo Polea  
de Mando Eje  
Despajador  
Veloc.= 1.000 r.p.m.

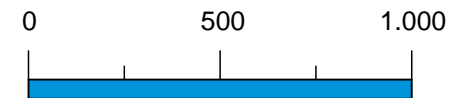
Polea Tipo 1C Eje  
Entrada Desparramador

Diám.220 mm - Velocidad Salida = 411 r.p.m.

Diám.260 mm - Velocidad Salida = 345 r.p.m.

**Relación de Cajas = 1,75 : 1**

Línea de Referencia



Escala - mm

Modificaciones  
sin Previo Aviso

