

**ACCESORIOS Y OPCIONES**

**Contenido**

Información general .....	J-3
Cuchillas .....	J-3
Rodillos calibradores .....	J-3
Accionador eléctrico del tablero de desviación .....	J-3
Protección de puertas .....	J-4
Bandeja de relleno .....	J-4
Kit de conversión de transmisión hidráulica dual a simple .....	J-4

### INFORMACIÓN GENERAL

Los siguientes accesorios, equipos, kits y piezas especiales están disponibles para esta máquina a través de su concesionario. Las instrucciones de armado e instalación se proporcionan con los kits principales.

### CUCHILLAS

Hay cuatro tipos de cuchillas disponibles para este colector. Consulte Tipos de cuchillas en la sección Lubricación y mantenimiento para más información.

### RODILLOS CALIBRADORES

**FIG. 1:** Los rodillos calibradores se pueden utilizar para controlar la altura de corte y facilitar la flotación del colector.

Los rodillos calibradores van montados en la parte trasera del colector.

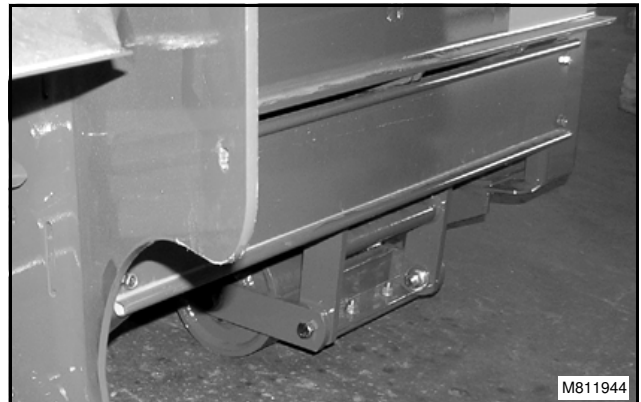


FIG. 1

### ACCIONADOR ELÉCTRICO DEL TABLERO DE DESVIACIÓN

**FIG. 2:** El accionador eléctrico de la barra de formación de hileras anchas se usa para controlar la posición del tablero desde la cabina.

Este kit debe instalarse cuando se utiliza un accesorio de hilera estrecha triple.

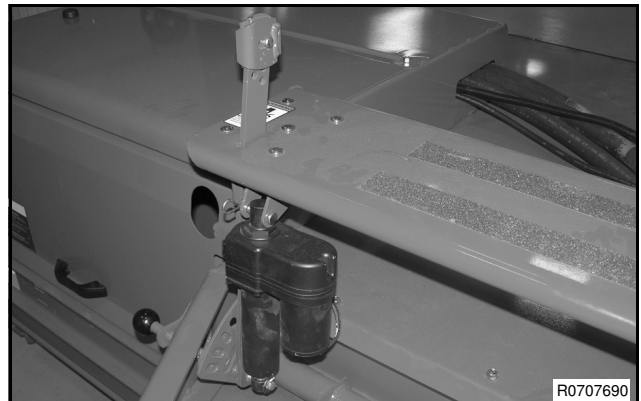


FIG. 2

## ACCESORIOS Y OPCIONES

### PROTECCIÓN DE PUERTAS

**FIG. 3:** El kit de protección de puertas se utiliza para disminuir el daño a los blindajes superiores causado por piedras o escombros.

La protección de puertas se debe instalar en las dos puertas del blindaje superior.

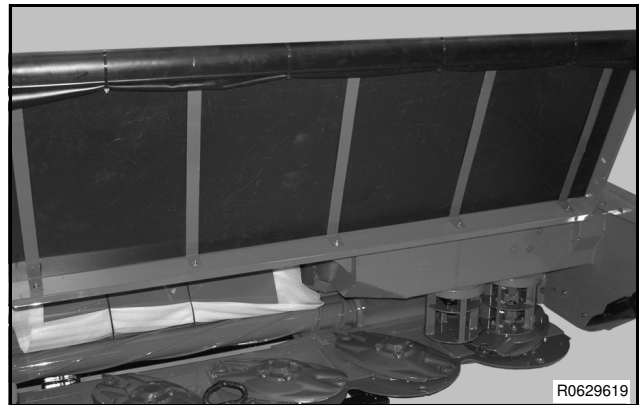


FIG. 3

### BANDEJA DE RELLENO

**FIG. 4:** La bandeja de relleno (1) sirve para cerrar el espacio entre la barra de corte y el rodillo auxiliar.

Para la mayoría de los cultivos, la bandeja de relleno no es necesaria; el espacio abierto entre la barra de corte y el rodillo auxiliar permite la caída de la suciedad y los desechos.

Para algunos cultivos de tallo largo, como el sorgo de Sudán, tal vez sea necesario instalar la bandeja de relleno, que puede ayudar a uniformar el flujo del producto cosechado y evitar que se encaje entre la barra de corte y el rodillo auxiliar.

También puede reducir la pérdida de producto cosechado cuando se utiliza un accesorio de hilera doble.

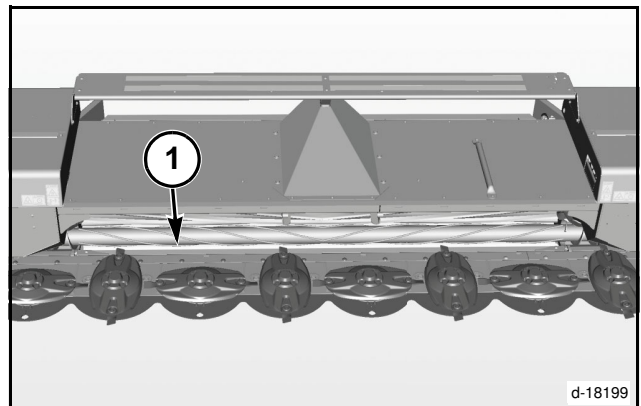


FIG. 4

### KIT DE CONVERSIÓN DE TRANSMISIÓN HIDRÁULICA DUAL A SIMPLE

**FIG. 5:** Para conectar este colector a un tractor de modelo más antiguo, deberá contar con el kit (1) de conversión de transmisión hidráulica dual a simple, que permite usar este colector (con transmisión hidráulica simple) en un tractor con transmisión hidráulica dual.

El kit incluye las mangueras y los conectores necesarios para unir el flujo hidráulico proveniente del lado derecho y el lado izquierdo del colector.

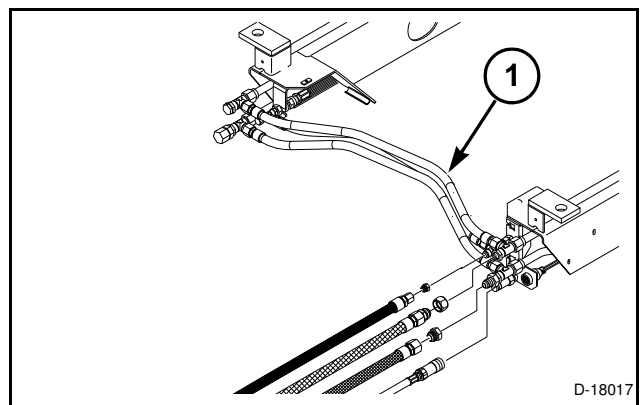


FIG. 5