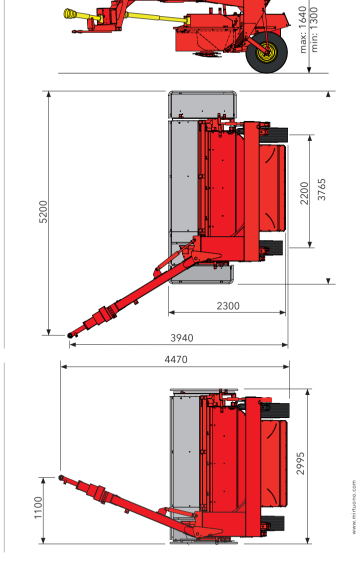


| Ancho de corte             | 3.000 mm.  |
|----------------------------|--|
| Sistema de corte           | A discos con cuchillas.  |
| Altura de corte:           | 0 - 120 mm.  |
| Ajuste ángulo barra corte: | Mecánico.  |
| Cantidad de discos:        | 6  |
| Tipo de cuchillas:         | Móviles. 2 filos.  |
| Cantidad de cuchillas:     | 12 (2 por disco).  |
| Barra de corte:            | A engranajes en baño de aceite con estructura exterior de protección.                                |
| Sistema acondicionador     | Rodillos de caucho acanalados.   |
| Cantidad:                  | 2  |
| Régimen de giro:           | 810 r.p.m.   |
| Ancho de acondicionado:    | 2.220 mm   |
| Intensidad acondicionado:  | Regulable manualmente.   |
| Ancho de hilera            | Mínimo: 800 mm Máximo: 2.200 mm.<br>Regulable manualmente.   |
| Sistema de enganche        | De arrastre  |
| Tractor                    |  |
| Potencia mínima:           | 80 CV  |
| Toma de potencia:          | 540 - 1.000 r.p.m  |
| Sistema hidráulico:        | 1 salida doble efecto para desplazamiento de la lanza.<br>1 salida simple efecto para subir y bajar. |
| Transmisión                | Barras de mando con rueda libre y limitador de torque incorporado.                                   |
| Neumáticos                 | 11.00 L - 16   |
| Peso                       | 1.950 Kgs.   |
| Luces de señalización      | Equipamiento standard.   |

POSICIÓN DE TRABAJO





<sup>\*</sup>Variable según tipo y estado del grano; características y prestaciones del sistema hidráulico del tractor. La empresa se reserva el derecho de efectuar modificaciones en sus productos sin previo aviso.