

Cosechadora CR EVO



MERCADO ARGENTINA

Versión 01/21 válida a partir de 01/01/2021



| Motor | CR5.85 | CR6.80 | CR7.90 | CR8.90 | Transmisión |
|--|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|
| • FPT | NEF 6.7L Turbo Aftercooler | Cursor 9 Turbo Aftercooler | Cursor 10 Turbo Intercooler | Cursor 13 Turbo Aftercooler | • Hidrostática |
| • Potencia nominal a 2100 rpm | 273cv | 330cv | 420cv | 503cv | • 4 velocidades |
| • Potencia Máxima a 2000 rpm | 319cv | 360cv | 480cv | 550cv | • Selector eléctrico de velocidades |
| • Capacidad del tanque de combustible | 600lts | 600lts | 1150lts | 1150lts | • Freno de estacionamiento eléctrico |
| • Sistema de inyección | Common-Rail | Common-Rail | Electrónica | Electrónica | |
| Trilla | CR5.85 | CR6.80 | CR7.90 | CR8.90 | Elevador de Pajas |
| • Sistema | Twin Rotor S3 17" | Twin Rotor S3 17" | Twin Pitch 22" | Twin Pitch 22" | • 03 cadenas (CR5.85 y CR6.80) |
| • Dos rotores longitudinales | | | | | • 04 cadenas (CR7.90 y CR8.90) |
| • Diámetro | 432mm | 432mm | 584mm | 584mm | • Reversor hidráulico doble sentido |
| • Longitud | 2.638mm | 2.638mm | 2.638mm | 2.638mm | • Detector de Piedras Automático ASP (CR7.90 y CR8.90) |
| • Longitud de la sección de admisión | 390mm | 390mm | 390mm | 390mm | |
| • Longitud de la sección de trillado | 739mm | 739mm | 739mm | 739mm | Concavos de Separación |
| • Longitud de la sección de separación | 1.090mm | 1.090mm | 1.090mm | 1.090mm | • Ángulo de envoltura: 148° |
| • Longitud de la sección de descarga | 419mm | 419mm | 419mm | 419mm | |
| • Superficie total de la trilla y separación | 2,43m ² | 2,43m ² | 2,43m ² | 3,02m ² | Sistema de Retorno |
| | | | | | • Sistema de retrilla independiente standard |
| | | | | | • Indicador del retorno en el monitor Intelliview IV |
| Concavos de Trilla | CR5.85 | CR6.80 | CR7.90 | CR8.90 | Ventilador de limpieza |
| • Ángulo de envoltura | 86° | 86° | 86° | 86° | • Ventilador de 6 aspas |
| • Ángulo de envoltura con extensión | 121° | 121° | 121° | 121° | • Rotación - ajustable por tecla en el panel (475 - 1.050 rpm) |
| • Ajuste | eléctrico | eléctrico | eléctrico | eléctrico | • Doble salida con toma de aire en la parte superior |
| • Indicador por monitor Intelliview | Standard | Standard | Standard | Standard | • Ajuste eléctrico de la velocidad desde la cabina con visualización de RPM en el Monitor Intelliview |
| • Cóncavo de alambre | Standard | Standard | Standard | Standard | • Sistema Opti-FanTM standard |
| • Cóncavo de barras | Standard | Standard | Standard | Standard | |
| Tolva de Granos | CR5.85 | CR6.80 | CR7.90 | CR8.90 | Cabina |
| • Capacidad | 7.050lts | 9.000lts | 12.300lts | 14.500lts | • Dirección Hidráulica |
| • Sinfin interno | | | | | • Aire acondicionado Digital frío/calor standards |
| • Velocidad de descarga | 100l/s | 126l/s | 126l/s | 142l/s | • Asiento Lujo con suspensión neumática standard |
| • Indicador de nivel máximo | Standard | Standard | Standard | Standard | • Asiento de Instructor standard |
| | | | | | • Palanca Multifunción standard |
| | | | | | • Monitor de pérdidas standard |
| | | | | | • Columna de dirección ajustable standard |
| | | | | | • Monitor Intelliview IV con posición regulable standard |
| Limpieza | | | | | |
| • Sistema de zarandas autonivelantes o fijas | | | | | |
| • Área total de limpieza | 5,4m ² | 5,4m ² | 6,5m ² | 6,5m ² | |
| • Área de planché | 2,28m ² | 2,28m ² | 2,73m ² | 2,73m ² | |
| • Control de apertura remoto | standard | standard | standard | standard | |