

## SIL-XBOSS

Desmontadora neumáticos superautomática "Lever-No Lever"

Superautomatic Center Post Lever-No Lever tyre changer



7 - 16 rpm



12" - 30"



406 mm (16")\*

1200 mm (47")

### Datos técnicos Standard features

Peso máximo rueda <b>Max. tyre weight</b>	80 Kg
Fuerza cilindro destalonador <b>Bead breaker cylinder force</b>	6860 N (700 Kg)
Presión trabajo <b>Operating pressure</b>	8-10 Bar (116-145 Psi)
Alimentación <b>Power supply</b>	220V - 1ph
Potencia motor <b>Motor power</b>	0,75 Kw / 2 speed
Velocidad de rotación <b>Rotation speed</b>	7-16 rpm
Límitador presión inflado máx. <b>Pre-set tyre inflating pressure</b>	3,5 Bar (50 Psi)
Peso neto <b>Net weight</b>	640 Kg
Medidas <b>Dimensions</b>	1800x1850x1750 mm

Para los mejores especialistas en neumáticos profesionales, mantenimiento de neumáticos run flat y UHP, sin contacto herramienta/llanta  
For top professional tyre specialists, servicing run flat and UHP tyres, with no tool/rim contact.

### FUNCIONES

- Sistema destalonador de doble brazo/disco, alimentado por motoinverter.
- Los discos destalonadores están ligeramente desalineados, deliberadamente, con el centro de la llanta para una mejor y más rápida penetración y un destalonado inmediato, Center Driven Concept (patente GIULIANO).
- Equipado con sistema TriTool, movimientos de herramienta sincronizados tanto para montaje como para desmontaje (Patente pendiente).
- Doble velocidad de rotación por pedal y motoinverter.
- Sistema patentado de sujeción ultrarrápida de rueda SMART LOCK, a través de cono y eje con tuerca Smart Lock.
- Todos los movimientos accionados por motoinverter.
- Dispositivo de desmontaje de neumáticos sin palanca XTool No Contact.
- Posicionamiento de la rueda mediante mandril de sujeción motorizado y punteros láser (pendiente de patente).
- Inflado de neumáticos a pedal (estándar).
- Operado por pedal y consola de control con joysticks.
- Equipado con brazo prensatornillos BP1 Plus (estándar), completo con función de self-storage (patente GIULIANO).
- Equipado con elevador (estándar).
- Adecuado para sistema de asiento de talón de neumático sin cámara (opcional).



### Accesorios en dotación Standard accessories



### SIL-280/07 (OPTIONAL) Pistola inflado Tubeless Tubeless gun



Approved

wdk

Approved



Approved

wdk

Approved

Approved

Approved

### FUNCTIONS

- Double arm/disk bead breaker system, powered by motoinverter • Bead breaker disks are slightly but purposely misaligned with the rim center for a better and faster penetration and immediate bead loosening, Center Driven Concept (GIULIANO patent). • Equipped with TriTool system, synchronized tool movements for both mounting and demounting (Patent pending). • Double rotation speed by pedal and motoinverter. • Patented SMART LOCK ultra-quick wheel clamping system, through cone and shaft with Smart Lock nut. • All movements powered by motoinverter. • XTool No Contact leverless tire demount device (Giuliano Patent). • Wheel positioning through motorized clamping chuck and laser pointers (Patent pending). • Tire inflation by pedal (standard). • Operated by pedal and control console with joysticks. • Equipped with BP1 Plus bead pressing arm (standard), complete with self-storage function (GIULIANO patent). • Equipped with Lifter (standard). • Suitable for Tubeless tire bead seating system (optional).