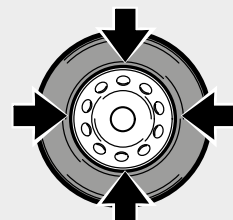




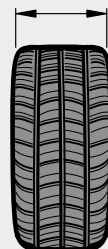
# A224 - A224A



24"



14"



Version con bajada automática del poste  
Versão com descida automática do braço



Desmontadora de neumáticos automática con columna de vuelco neumático



Trocador de pneus de funcionamento automático com poste basculante pneumático





Version con bajada manual del poste / Versão com descida automática do braço

**Bajo pedido:** disponible en versión DV y con sistema de entalonadura y inflado T.I.  
**Por encomenda:** disponível na versão DV e com sistema de talonamento e inflagem T.I.

## 1 COLUMN PORTA BRAZO / POSTE PORTA-BRAÇO

**Columna porta brazo** de vuelco neumático de elevada rigidez torsional en todas las posiciones de trabajo.

**Poste porta-braço** basculante pneumáticamente com rigidez de torção elevada em todas as posições de trabalho.



A 224A version - Versão A 224A

## 2 BRAZO HORIZONTAL / BRAÇO HORIZONTAL



**Brazo horizontal** (hexagonal) telescopico para posicionar rápidamente la torreta con respecto a la llanta.

**Braço horizontal** (hexagonal) telescópico para um rápido posicionamento da torre relativa ao aro.

### 3 SOPORTES DESLIZANTES APOIOS DESLIZANTES



**Soportes deslizantes** con puntales de bloqueo intercambiables. Garras de fundición más altas para bloquear mejor la llanta desde el interior y exterior.

**Apoios deslizáveis** com pontos de bloqueio intercambiáveis. Garras em fusão mais altas para um melhor bloqueio do aro no interior e no exterior.

### 4 AUTOCENTRANTE CENTRAGEM AUTOMÁTICA



**Autocentrante** con doble cilindro neumático que puede bloquear firmemente todo tipo de llanta.

**Centragem automática** com duplo cilindro pneumático capaz de bloquear firmemente qualquer tipo de aro.

### 5 TORRETA - TORRE



La herramienta de desmontaje y montaje es una novedad apreciable de esta desmontadora de neumáticos. De nueva concepción, la incorporación del **ala trasera** ofrece un importante apoyo durante la fase de montaje, facilita la entrada del neumático en la llanta y evita daños potenciales al mismo. También cuenta con protecciones de plástico para evitar marcas en las llantas. Ampliamente eficaz en los neumáticos RFT, UHP y BSR en combinación con el prensa talón, disponible como accesorio.

*A ferramenta de desmontagem e montagem é uma novidade valiosa dessa desmontadora de pneus. De nova concepção, o acréscimo da **asa traseira**, oferece um suporte relevante durante a fase de montagem, agiliza a entrada do pneu no aro e evita potenciais danos ao pneu. Também estão presentes as proteções de plástico, para evitar marcas nos aros. De grande eficácia também em pneus RFT, UHP e BSR junto com o pressionador de talão, disponível como acessório.*

### 6 BLOQUEO NEUMÁTICO / BLOQUEIO PNEUMÁTICO



Bloqueo neumático **simultáneo** del brazo horizontal y del vertical porta torre con posicionamiento automático de la última en la posición de trabajo ideal. Automático (A) y Manual (B)

*Bloqueio pneumático simultâneo dos braços horizontal e vertical porta-torre com posicionamento automático desde último na posição de trabalho ideal. Automático (A) e Manual (B).*

### 7 PEDALES EXTRAÍBLES - PEDALEIRA REMOVÍVEL

Pedales extraíbles, una gran comodidad para eventuales inspecciones en el área de mandos. Pedaleira removível, uma grande comodidade para eventuais inspecções na área de comandos.

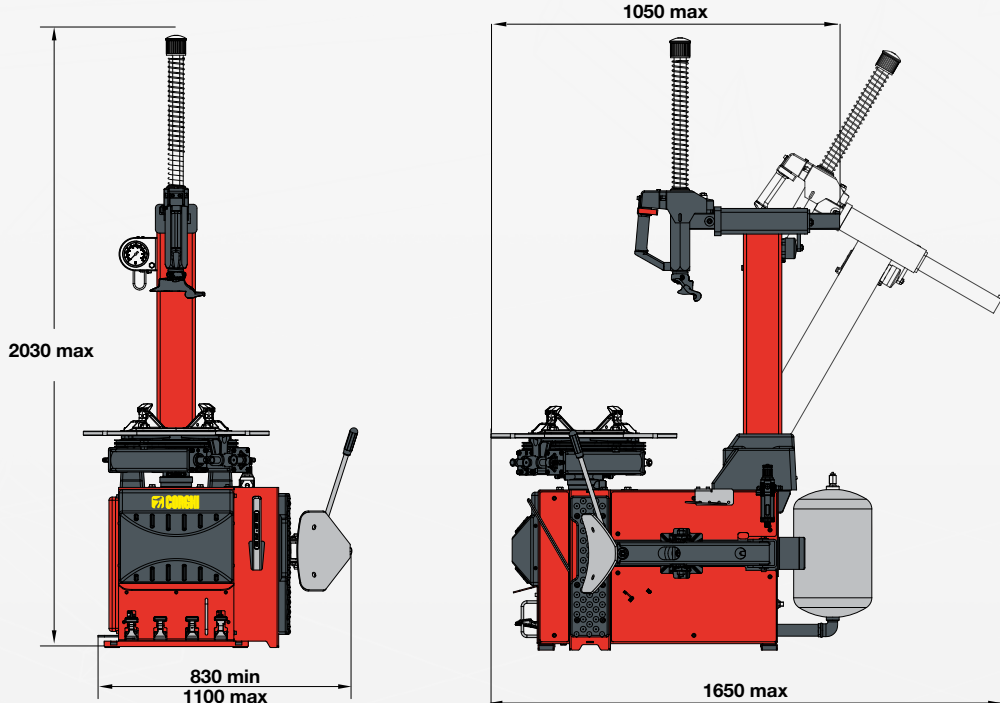
## ACCESORIOS ESTÁNDAR - ACESSÓRIOS FORNECIDOS



## DATOS TÉCNICOS - DADOS TÉCNICOS

<b>Autocentrante</b>	<i>Centragem automática</i>	
Capacidad de bloqueo interno	<i>Capacidade de bloqueio interno</i>	<b>13" ÷ 26"</b>
Capacidad de bloqueo externo	<i>Capacidade de bloqueio externo</i>	<b>10" ÷ 24"</b>
Diámetro máximo del neumático	<i>Diâmetro máximo do pneu</i>	<b>1100 mm</b>
Anchura máxima del neumático	<i>Largura máxima do pneu</i>	<b>360 mm (14")</b>
Par de rotación	<i>Torque de rotação</i>	<b>1200 Nm (400v 3ph)</b>
Velocidad de rotación	<i>Velocidade de rotação</i>	<b>8 rpm - 13 rpm (x 2V)</b>
<b>Destalonador</b>	<i>Destalonador</i>	
Apertura máxima	<i>Abertura máxima</i>	<b>380 mm</b>
Fuerza pala	<i>Força da palheta</i>	<b>15.500 N</b>
<b>Alimentación</b>	<i>Alimentação</i>	
Todas las alimentación	<i>Todas as alimentações</i>	
Operating pressure	<i>Pressão de funcionamento</i>	<b>10 bar</b>

## DIMENSIONES - DIMENSÕES



Peso de la máquina / Peso da máquina: 235 kg - TI 250 kg

Para ayudar al planeta optimizando el consumo de papel, nuestros catálogos se pueden consultar en el sitio [www.cordhi.com](http://www.cordhi.com). Una impresión responsable contribuye a preservar el medio ambiente. Para proteger o planeta optimizando o consumo de papel, os nossos catálogos podem ser consultados pelo sitio: [www.cordhi.com](http://www.cordhi.com). Uma impressão responsável ajuda a preservar o meio ambiente.



Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes. La empresa se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento. As fotografias, as características e os dados técnicos não são vinculantes. Pode ser modificados sem preaviso. Code APPCS001262 - 06/2022