

# STC240 / STC210



AS DESMONTADORAS STC 240 E STC 210 POSSUEM CARACTERÍSTICAS BÁSICAS DE FUNCIONAMENTO QUE GARANTEM UM TRABALHO EFICIENTE, SENDO INDICADA PARA CLIENTES QUE PROCURAM UM EQUIPAMENTO COM EXCELENTE CUSTO BENEFÍCIO.

Suas garras de fixação evitam possíveis escorregamentos e podem ser equipadas com protetores plásticos que evitam danos ao aro.

# STC240 / STC210

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

### DESTALONADOR LATERAL PNEUMÁTICO

Facilita a descolagem do pneu de forma simples e rápida. Além de incluir um protetor plástico que garante mais cuidado no manuseio da roda para evitar quaisquer danos.



### UNHA DE MONTAGEM CONVENCIONAL

Possui uma unha de montagem convencional de fácil utilização, equipada com proteção plástica para evitar riscos ou danos à roda durante os processos de montagem/desmontagem do pneu.



### COLUNA BASCULANTE

Permite uma operação facilitada com posicionamento rápido e adequado para diversos tamanhos de aro.



### BRAÇO VERTICAL

Possibilita o posicionamento e travamento da unha de montagem de forma simples e rápida.



### GABINETE COMPACTO

Ocupa menos espaço na oficina, facilitando a movimentação do operador na área de trabalho.



Largura: 1300 cm  
Profundidade: 1700 cm

### MANÔMETRO INFLADOR

Facilidade de visualização do indicador de pressão para enchimento do pneu.



# STC240 / STC210

## MESA DE FIXAÇÃO GIRATÓRIA

Mesa giratória autocentrante com quatro garras autocentrantes garantem que a roda sempre permaneça fixada corretamente durante a operação. A mesa é equipada por dois cilindros que proporcionam força de bloqueio ideal, evitando qualquer deslizamento da roda e permitindo um posicionamento mais preciso.



## Acessórios Padrão

Alavanca de Desmontagem	Protetores Plásticos para Alavanca
Protetor Plástico para Disco Destalonador	Pincel para Lubrificação
Protetor Plástico para Desmontagem do Pneu	Protetores Plásticos para Unha de Desmontagem

## Especificações Técnicas

Alimentação Elétrica:	220 VCA, Monofásico, 60 Hz
Pressão de Alimentação Pneumática (bar):	8 - 12
Rotação da Mesa (rpm):	7 / 14
Fixação Externa do Aro (polegadas):	10 - 24 (STC 240)   10 - 20 (STC 210)
Fixação Interna do Aro (polegadas):	12 - 24 (STC 240)   10 - 22 (STC 210)
Diâmetro Máximo do Pneu (polegadas):	39
Largura Máxima do Pneu (polegadas):	14
Largura do Máximo do Aro (polegadas):	13
Dimensões (P x L x A, em cm):	130 x 170 x 191
Peso (kg):	190 (STC 240)   173 (STC 210)
Vazão de Ar Necessária (l/min):	400
Nível de Ruído (db(A)):	< 70