

# PRENSA EXCÊNTRICA RÁPIDA

## AHR - PRENSA TIPO "H"



**+ PRODUTIVIDADE  
+ SEGURANÇA**



### PRENSA EXCÊNTRICA RÁPIDA TIPO "H"

Características Técnicas	Modelo AHR-16	Modelo AHR-30	Modelo AHR-60
Capacidade nominal a 120 CPM (T)	16	30	60
Curso fixo (mm)	32	35	38
Golpes por minuto (gpm)	120 a 300	120 a 300	120 a 300
Regulagens do martelo (mm)	30	50	80
Altura mesa/martelo (mm)	300	350	400
Dimensões da mesa (mm)	460 x 360	500 x 430	630 x 585
Dimensões do martelo (mm)	250 x 200	350 x 300	605 x 470
Motor (hp)	5	7,5	12,5

NORMAS DE SEGURANÇA

**NR-12**



## PRTC - PRENSA TIPO "C"

### PRENSA EXCÊNTRICA RÁPIDA TIPO "C"

Características Técnicas	Modelo PRTC-15	Modelo PRTC-35	Modelo PRTC-45	Modelo PRTC-60
Capacidade nominal a 120 CPM (T)	15	35	45	60
Curso fixo (mm)	25	25	32	38
Golpes por minuto (gpm)	120 a 300	120 a 300	120 a 300	120 a 300
Regulagens do martelo (mm)	20	20	30	40
Altura mesa/martelo (mm)	250	300	420	400
Dimensões da mesa (mm)	500 x 300	600 x 350	700 x 450	790 x 530
Dimensões do martelo (mm)	200 x 130	280 x 160	320 x 220	400 x 240
Motor (hp)	4	5	7,5	12,5



**Setrema**

SETREMA SISTEMAS PARA ALIMENTAÇÃO DE PRENSA LTDA.



Av. Emilio Chechinato, 1768 – Bairro da Chave – Itupeva – SP – CEP 13295-000

Fone: (11) 4591-1801 - vendas@setrema.com.br

www.setrema.com.br

# PRENSA EXCÊNTRICA RÁPIDA MODELO - AHR



Válvula eletropneumática  
dupla monitorada  
CAT IV – NR12



Velocidade variável por  
inversor de frequência  
(120 a 300gpm)



Chaves de segurança  
nas portas articuladas  
CAT IV – NR12



Painel de comando



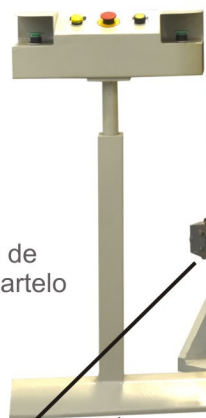
Sistema pneumático de  
contra balanço do martelo



Segurança hidráulica  
do martelo



Calço de segurança  
CAT IV – NR12



Bi-manual

Bomba de lubrificação  
automática à óleo



Bomba de segurança  
hidráulica do martelo