



## **ARH 630 / ARH 800**

### **Desbobinador tangencial com acionamento próprio**

Competência técnica, proximidade ao cliente e assistência técnica – Você está em boas mãos com a NIEHOFF



# ARH 630 / ARH 800

## Construção:

- disponível nas versões simples (esquerda, direita) ou dupla
- recepção da bobina sobre eixo em balanço
- opcional: proteção frontal articulada
- em caso de emergência e ruptura de fios freio eficiente no motor

## Aumento da qualidade:

- tensão constante através de balancim pneumático
- desbobinamento livre de torsões de fios singelos e de feixes de fios
- supervisão de quebra de fio



## Opções:

- balancim controlado por contra-peso para seções de 0,07 ... 0,14 mm<sup>2</sup>
- rolete traversante de separação
- supervisão de bobina vazia
- sistema de carga e descarga de bobinas
- rolo de alívio adicional
- adaptador de eixo (somente para ARH 630) para carga otimizada com Ø de furo de 127 mm
- procura do furo de arraste (apalpador)

## Dados Técnicos

Tipo		ARH 630	ARH 800
velocidade máx. de desbobinamento	m/min	300	300 [execução especial 400]
diâmetro do fio (cobre mole)	mm	0,40 ... 1,41	0,40 ... 1,41
seção da corda (cobre mole)	mm <sup>2</sup>	0,14 ... 1,57	0,14 ... 6,00
dimensões da bobina			
diâmetro dos flanges min.	mm	400	630
diâmetro dos flanges max.	mm	630	800
diâmetro min. do núcleo	mm	224	355
diâmetro min. do furo da bobina	mm	100	125
largura útil	mm	400	500
largura máx.	mm	475	600
peso máx. da bobina	kg	650	1.200
potência máx. de acionamento	kW	1,5	1,8
dimensões da máquina (l x p x h)	m	1,40 x 1,36 x 1,28	1,50 x 1,92 x 1,28
peso	kg	aprox. 350	aprox. 500

Reservamo-nos o direito de alterações construtivas sem prévio aviso 06.2014