

## DADOS TÉCNICOS

MODELO		SM05	SM02	SM15
Capacidade de carga	Kg	1200	2200	3000
Ø do disco porta bobina	mm	1000	1250	1690
Velocidade com variador eletrônico	rpm	40	36	25
Motor trifásico autoventilado	kW/V/Hz	0,75/380/60	0,75/380/60	0,75/380/60
Redutor com fricção incorporada		Sim		
Torque de saída	Nm	174	314	420
Inverter vetorial monofásico	V/Hz	440 / 60	440 / 60	440 / 60
Peso líquido	Kg	280	460	770
Espaço ocupado (Compr.x Larg. x H)	mm	1500x1200x1600	2000x1500x1700	2800x2000x1700

## ARAME – TIRA – TUBO

Complemento ideal das máquinas de dobra, as desbobinadeiras OMCG bidirecionais para arame, tubo e tira, são extremamente confiáveis e em condições de suportar bobinas de até 3000 kg.

Graças ao sistema de acionamento por inverter, oferecem todas as regulagens de velocidade, aceleração, desaceleração, etc, para satisfazer as produções mais críticas.

### SM02

- VELOCIDADE DE ROTAÇÃO DE ATÉ 36 RPM;
- REGULAGEM DA VELOCIDADE ATRAVÉS DE INVERTER ;
- POSSIBILIDADE DE ROTAÇÃO EM SENTIDO HORÁRIO E ANTI-HORÁRIO;
- POSICIONAMENTO NOS DOIS LADOS DA MÁQUINA: ESQUERDO E DIREITO ;
- ANEL DE EMERGÊNCIA COM ACIONAMENTO TAMBÉM NA PARTE TRASEIRA DA DESBOBINADEIRA



### SM05

- BRAÇO OSCILANTE COM BALESTRA;
- TAMANHO COMPACTO;
- MOLA DE REGULAGEM DO TENSIONAMENTO DO BRAÇO;
- REGULAGEM DA VELOCIDADE DE ROTAÇÃO ATRAVÉS DE INVERTER ;
- POSSIBILIDADE DE ROTAÇÃO EM SENTIDO HORÁRIO E ANTI-HORÁRIO;
- POSICIONAMENTO NOS DOIS LADOS DA MÁQUINA: ESQUERDO E DIREITO ;
- ANEL DE EMERGÊNCIA COM ACIONAMENTO TAMBÉM NA PARTE TRASEIRA DA DESBOBINADEIRA

