

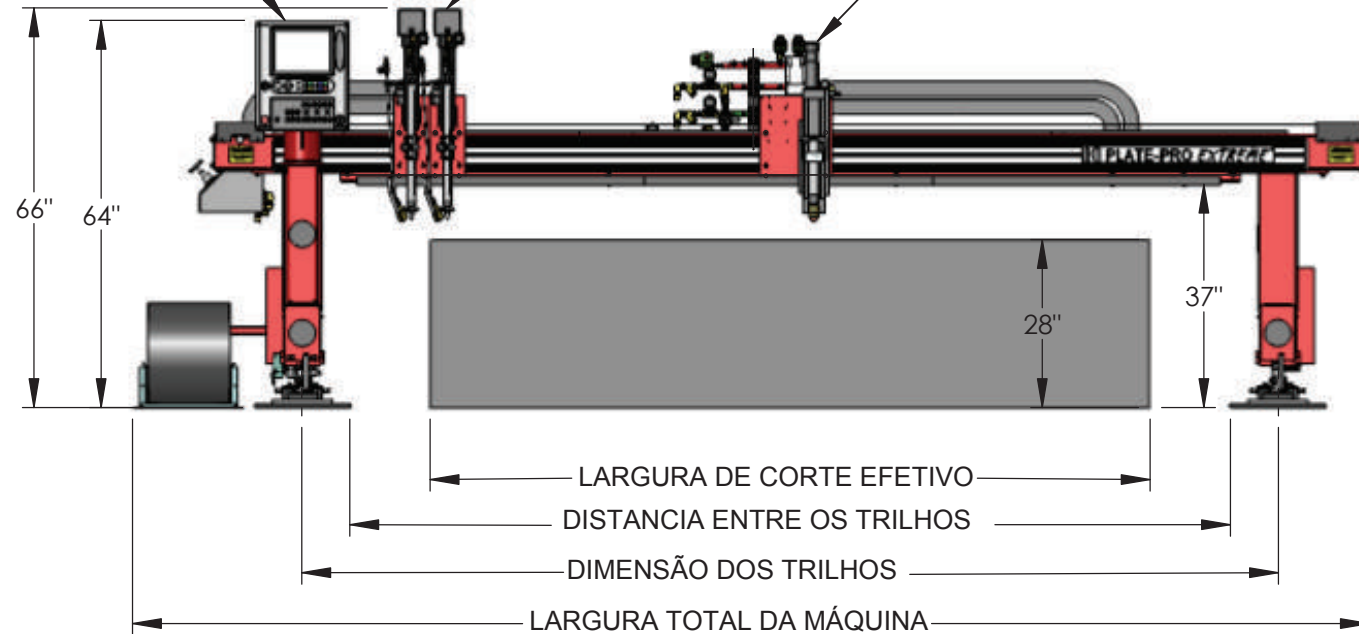


Plate-Pro Extreme

CONTROLE EM CNC

CARROS ESCRAVOS

CARRO MESTRE



ESPECIFICAÇÕES DA PLATE-PRO EXTREME

MODELOS DA PLATE-PRO EXTREME	PLP EXT 2000	PLPEXT 2500	PLP EXT 3100
Largura de corte efetivo	1829mm	2438mm	3048mm
Distancia entre os trilhos	2508mm	3118mm	3727mm
Aferimento do trilho da máquina	2915mm	3524mm	4134mm
Largura total da máquina	4064mm	4674mm	5283mm
Comprimento de corte efetivo (expansível/variável)	4267mm	4267mm	4267mm
Sistema de trilho da máquina	22KG Floor Mount	22KG Floor Mount	22KG Floor Mount
Velocidade rápida transversal	20,320 mm/min	20,320 mm/min	20,320 mm/min
Velocidade de contorno/delineamento	10,160 mm/min	10,160 mm/min	10,160 mm/min
CNC da Máquina	KAR CNC X/ Burny Phantom	KAR CNC X/ Burny Phantom	KAR CNC X/ Burny Phantom
Sistema de motorização da máquina	AC Servo	AC Servo	AC Servo
Número máximo de estações escravas	3	3	3
Número máximo de estações de plasma ou marcadores	2	2	2
Número máximo de estações de oxicorte	4	4	4
Sistema de gás do oxicorte	Hi-Lo/Basic	Hi-Lo/Basic	Hi-Lo/Basic
Voltagem da máquina	115/1/60 @ 20Amp	115/1/60 @ 20Amp	115/1/60 @ 20Amp

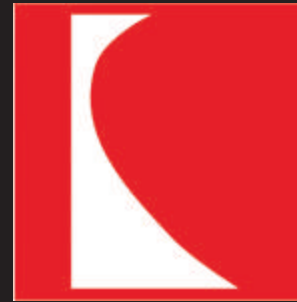
Especificações sujeitas a mudanças, sem prévio aviso

Koike Aronson, Inc./Ransome

635 West Main Street
 Arcade, N.Y. 14009
 Fone: (800) 252-5232
 Fax: (585) 457-3517
 www.koike.com



Impresso nos Estados Unidos da América



Koike Aronson, Inc.

Ransome

Plate-Pro EXT



Produzido nos Estados Unidos para distribuição Mundial

A Koike Aronson Ransome, Inc, apresenta seu mais recente lançamento em máquina de Plasma e Oxicorte, a nova Plate-Pro Extreme. Uma máquina que foi desenvolvida para proporcionar o que há de melhor em corte térmico, porém com preço extremamente acessível. Com seu sistema automático de dupla motorização, proporcionando diferentes ferramentas em Plasma e Oxicorte, esta máquina tem a melhor eficiência e custo X benefício do mercado, além de ser 100% fabricada nos Estados Unidos da América, tem **garantia estendida de fábrica de dois anos.**

Koike Aronson /Ransome, Inc. • 635 West Main Street • Arcade, New York 14009

Fone: 585-492-2400

Fax: 585-457-3517

www.koike.com

Plate - Pro Extreme

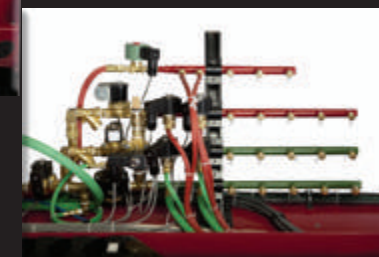
"Tanta performance nunca custou tão pouco."



Opções de dois modelos de controle de CNC: KAR CNC ou BURNY PHANTOM. Ambos CNCs com AC-Servo Drives (controle dos motores) integrados.



Controle de alta/baixa(Hi/Lo) de gás convenientemente bem localizado com controle múltiplo de tochas. Sistema de gás com capacidade de até 04 tochas, para corte de até no máximo 152mm de espessura de material.



Pode ser configurada com sistemas de plasma de pequena amperagem, como uma unidade convencional de 100 amp, até um sistema de alta performance ou alta definição, com 400 amp.



AC Servo Motors (controle de motorização) com engrenagem planetária, para melhor movimento e precisão.
Repetibilidade da máquina: +/- 0,025mm
Precisão da máquina: +/- 0,25mm
Velocidade máxima da máquina: 20.000mm/min



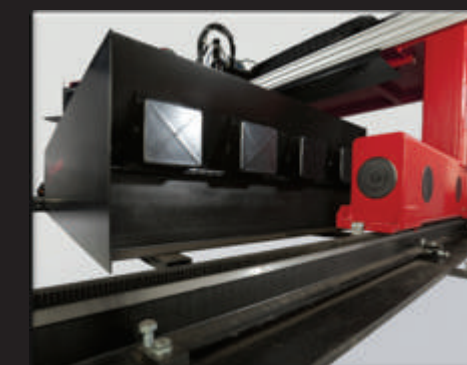
Duas configurações de estação: quatro oxicortes e dois plasmas

Destaques:

- Preço Acessível
- Expansível
- Múltiplas possibilidades de configuração
- Dois anos de garantia de fábrica, no Brasil
- Fabricação Americana



A estação de operação pode ser configurada tanto no lado direito, como no esquerdo da máquina, de acordo com a necessidade ou preferência do cliente



Montagem dos trilhos diretamente no solo, sem necessidade de vigas extras, e de fácil instalação. Trilhos de aproximadamente 22Kg usinados em três lados, com comprimento de corte efetivo a partir de 12 pés (3,65m), e expansível até 100 pés (30,48m).



Koike Aronson, Inc.
Ransome