



Cortadeira/Rebobinadeira Modelo 738



Características

- Largura do material: Standard 762mm (30") até 1270mm (50")
- Diâmetro do rolo no rebobinador: 610mm (24") e 813mm (32")
- Velocidades de até 457m/min (1500 pés/min); 610 m/min (2000 pés/min) opcional
- Diâmetro do rolo no desbobinador: 813mm (32"); 1016mm (40") e 1270mm (50") disponível como opcional
- Peso do rolo no desbobinador até 318 Kg (700 lbs.) Rolos mais pesados disponível como opcional
- Tipos de corte: Navalha, facas rotativas ou corte à pressão
- Rolo de contato para controle da densidade.
- Controlador de bordas e tensão automáticos
- Acionamento vetorial CA

Barry-Wehmiller

ACCRAPLY

ACCRAPLY

Stanford

Trine

Graham

Cortadeira/Rebobinadeira

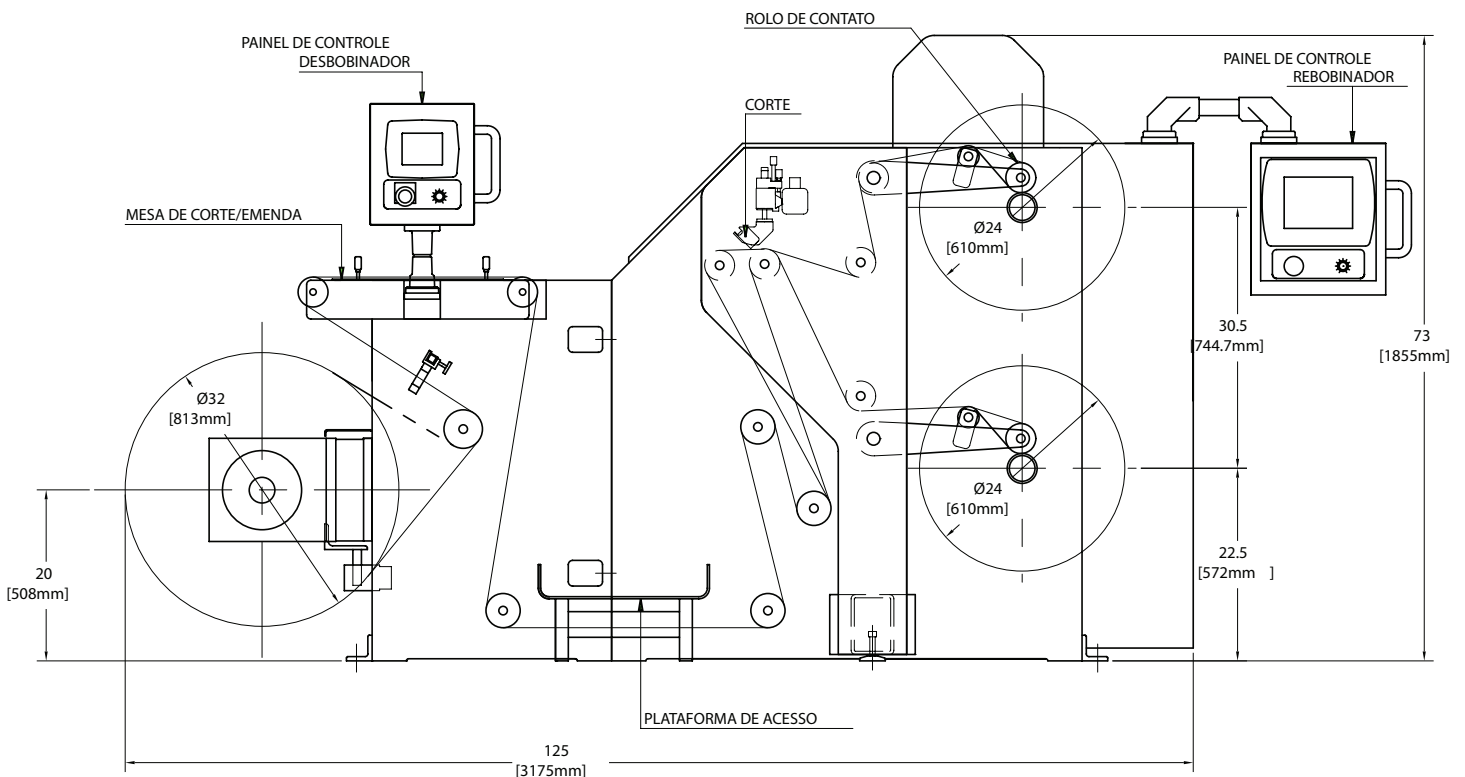
Modelo 738

A Cortadeira/Rebobinadeira Modelo 738 da Stanford é equipada com eixos cantilêveres duplos, com rebobinamento diferencial central que oferece aos convertedores uma solução viável, fácil de operar, e compacta para as suas necessidades de corte. O Modelo 738 é muito bem adequado a uma alta variedade de materiais incluindo polietileno, polipropileno, poliéster, filmes laminados, auto-adesivos, papel e muitos outros materiais flexíveis.

Todas as Cortadeiras/rebobinadeiras da Stanford são comprovadamente capacitadas com uma construção robusta que oferece um serviço seguro de muitos anos. Stanford irá customizar seus equipamentos para satisfazer todas as necessidades específicas requisitadas pelos seus clientes.



Escritório de Vendas Stanford
1139 South Broadway
Salem, IL 62881 USA
+1 (618) 548-2600



Accraply, Inc.

A BARRY-WEHMILLER COMPANY

3580 Holly Lane North, Plymouth, MN 55447-1269 USA • +1 (763) 557-1313
sales@accraply.com • www.accraply.com