



Frontprotection cover



Disconnect security switch

Global® VK Series - Vertical knife cutting machines

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Type	Blade length	Cutting capacity
VK 1106	152 mm 6"	127 mm 5"
VK 1108	203 mm 8"	178 mm 7"
VK 1110	254 mm 10"	215 mm 8 1/2"

Knife stroke all types
38 mm 1 1/2"

Voltage
220/240 V - 1 ph

VK Series - Highly advanced vertical knife cutting machines, exclusively made for the Global Selection. The VK Series are equipped with automatic running belt knifesharpeners and a disconnect security switch on the handle. A frontprotection cover must be installed to fulfil the conditions of the CE-norms. This cover is included.

MÁQUINAS DE CORTE VERTICAL

VK Series - Máquina de corte vertical avanzada y producida exclusivamente para la colección de Global. Las VK-Series van equipadas con un sistema automático de cuchilla y un interruptor de seguridad situado en el mango. Un protector frontal debe de instalarse para satisfacer las condiciones de las normas de la Comunidad Europea. El protector el incluido.

STOSSMESSERMASCHINEN

VK Series - Hochentwickelte Stoßmessermaschinen, ausschließlich für das Global-Programm gefertigt. Die VK-Series ist mit automatischem Schleifapparat und Sicherheit am Haltegriff ausgerüstet. Ein Frontschutz muß installiert sein, um die Bedingungen der CE-Norm zu erfüllen. Dieser Frontschutz ist inklusive.

CISEAUX VERTICAUX

VK Series - Ciseaux de haute qualité, réalisés exclusivement pour Global Sélection. Les séries VK sont équipés un système d'affûtage à bande et d'une poignée avec dispositif de sécurité. Un écran de protection en plastique transparent peut être installé pour satisfaire aux condition de la norme CE. Cet écran est standard.

★ Max. sewing speed (in spm.) depends on type of operation and/or materials to be sewn.

The GLOBAL® Selection is brought to you by:

GLOBAL® is a trademark of the Global International Corporation, the people that carefully organize the supply of spareparts before they launch each product.

When ordering parts please specify:

- 1 machine model
- 2 part numbers