	OMSTRAP
SM 502 MV	Halbautomatische vertikale Umreifungsmaschine für Paletten: Ideal für Wellpappen, Zementblöcke und Paletten, die mit Kartons beliebiger Produkte beladen sind. Die Zeit für die Kühlung der Schweißnaht kann erhöht werden, um eine höhere Effizienz beim Hochspannungsschweißen zu versichern. Verwendung eines Umreifungsbandes aus Polypropylen von 9 bis 15 mm Verstellbare Spannung des Umreifungsbandes von 8 bis 70 kg. Einphasen-Stromversorgung 220 V 50 Hz. 0,25 Kw. Nettogewicht der Maschine 81 kg. Optimal für die Bündelung von niedrigen Paletten: Sie ermöglicht die Umreifung von Paletten mit einer Höhe ab 380 mm. Ral-Farbe blau 5002 grau 9006
	SM 502 MV vertikal