

## ® VACO-MAT-HT Thermofolding System



### ® VACO-MAT 2000-HT / ® VACO-MAT 3000-HT / ® VACO-MAT 3002-HT

Hochtemperatur-Umbug-Anschmelzanlagen für den Umbug von hinterspritzten AUTO - INTERIEUR - TEILEN in verschiedenen Größen (700 mm / 1000 mm / 1200 mm lichte Weite). Mittels Vakuum, Druck und Hochtemperatur kann der Randumbug bei Auto-Interieurteilen aus ABS-PC oder PP ohne Klebstoff mittels Hitzeverschweißen bewerkstelligt werden.



Vienna - Austria

## AUTO - INTERIEURTEILE



A-B-C – Säulen, Türspiegel + Armauflagen, Hutablagen, Leuchtenabdeckungen, Sonnenblenden, Lautsprecherteile, Instrumententafel- u. Mittelkonsolen – Komponenten etc.

## Schalttüllen - Umbug



Mit dem COVI-CALIBRATOR können die vorgefertigten Schalttüllen aus Kunstleder oder Echtleder vorgespannt und die ABS - Montagerahmen eingelegt werden. Mit der VACO-MAT-2000 erfolgt anschließend der Randumbug.

