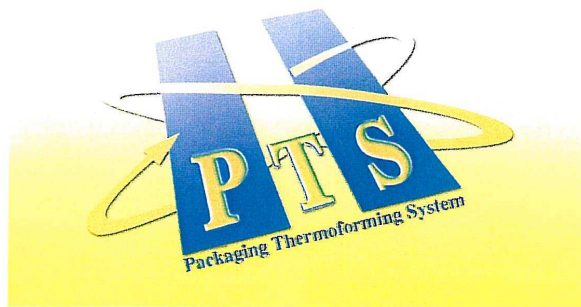
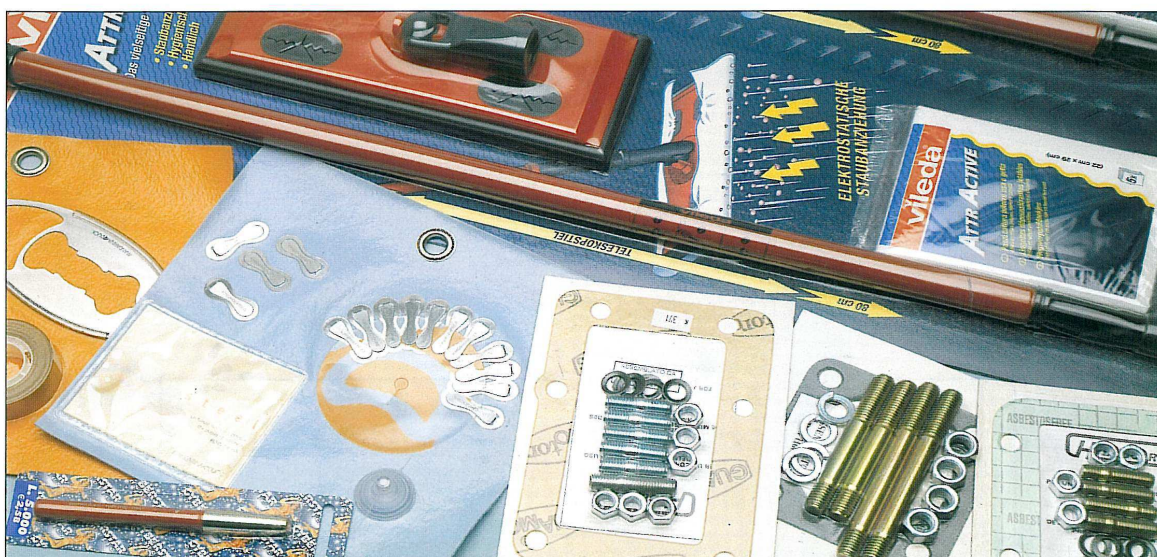


SKIN CS SERIES





	CS 535	CS 640	CS 750
Alimentazione elettrica Power feeding Alimentation électrique Stromversorgung Alimentación eléctrica	380V - 50/60Hz 3PH+T		
Potenza massima assorbita Max. absorbed power Puissance max. consommée Leistungsaufnahme Potencia absorbida	2,5 Kw	5 Kw	5 Kw
Aria compressa Compressed air Air comprimé Druckluft Aire Comprimido	4-6 bar		
Superficie di lavoro Working surface Surface de travail Werkbrett Dimensiones mesa de trabajo	500x350 mm	600x400	500x700 mm
Dimensioni macchina Machine dimensions Dimensions de la machine Maschineabmessungen Dimensión de la maquina	mm 1685x1200 x 1500 H	mm 2200x1500 x 1500 H	mm 2200x1500 x 1500 H
Dimensioni imballo Packing dimensions Dimensions de l'emballage Verpackungsabmessungen Dimensión de l'empaque	mm 1300x750 x 1400 H	mm 1500x950 x 1400 H	mm 1500x950 x 1400 H
Peso netto macchina Net weight machine Poids del la machine Gewicht der maschine Peso de la maquina	150 Kg	180 Kg	200 Kg
Peso macchina imballata Weight of packed machine Poids de la machine emballée Gewicht der verpackten Maschine Peso maquina empaquada	180 Kg	205 Kg	225 Kg

SKIN CS SERIES

Confezionatrice a ciclo automatico per skinpack, per l'ancoraggio del prodotto al cartone. L'estrema facilità d'uso e l'utilizzo di manodopera non specializzata favoriscono l'impiego di questa macchina.

Skinpack packing machine at automatic cycle for anchoring the product on the cardboard. Extremely simple to use, it can be operated also by unskilled workers.

Conditionneuse pour Skinpack à cycle automatique pour l'accrochage du produit sur le carton. Très simple à utiliser, cette machine favorise aussi l'emploi de main d'oeuvre non spécialisée.

Skin-Verpackungsmaschine mit automatischem Zyklus, geeignet zum Verbinden von verschiedenen Produkten mit dem Karton. Es ist sehr leicht zu bedienen und kann auch von ungelernten Personal bedient werden.

Empaquetadora a ciclo automatico para skinpack idonea para multiples soluciones para la sujeción de la película en el cartón. Su extremada facilidad de uso y la utilización de mano de obra no especializada favorecen el empleo de esta máquina

