



THE ROTONDI TROUSER LINE

TF/AL SERIES

UK The new machines of the TF series have been designed to iron non-pleated casual-wear pants made from any material, as well as denim.

- Fully pneumatic.
- Automatic sides opening of trouser top, with possibility of mechanical measurement of size.
- Vertical movement of the slide, blocked automatically according to the length of the leg. Slide easily adjustable for ironing shorts.
- Lower pneumatic clamps for blocking cuffs.
- Easily exchangeable pneumatic device for blocking fly, with deactivation using computer.
- Digital computer for programming timing of blowing, steam, second blowing and steam mixed with blowing - 9 programs. Extremely intuitive software.
- Leg anti-stretching programmed from computer.
- Blowing motor at 1.1 KW - 1.5 HP
- Piece metre
- Manual extra steam and blowing using computer.
- Adjustment of quantity of manual blowing.
- Steam superheater with thermostat for adjustment up to 200 C - 1000 WATT.
- Steam consumption: 15 kgs/h

Options:

- TP-1 - LCD computer with anti-stretching for automatic adjustment of trouser top and leg length, with self-training function.
- T-6 - Module for network connection of TP-1 computer to a central PC.
- T-3 - Double lower clamps for internal and external tensioning.
- T-2 - Device for ironing front pockets.
- T-4 - Device for ironing front pockets, fly and cuffs.

FR Les nouvelles machines de la série TF ont été conçues pour le repassage de pantalons casual sans pli et de n'importe quel tissu ou jeans.

- Complètement pneumatique.
- Ouverture automatique latérale du bassin avec la possibilité de mesurer mécaniquement la taille.
- Mouvement vertical du chariot avec le blocage automatique selon la longueur de la jambe. Chariot facilement réglable pour le repassage des pantalons courts.
- Pincés inférieures pneumatiques pour le blocage du fond du pantalon.
- Dispositif pneumatique bloque-patte facilement interchangeable, déconnectable au moyen de l'ordinateur.
- Ordinateur numérique pour la programmation des temps de soufflage, vapeur, selon le soufflage, de vapeur mélangée au soufflage - 9 programmes. Logiciel extrêmement intuitif.
- Anti-stretching de la jambe programmable par l'ordinateur.
- Moteur du soufflage de 1,1 KW - 1,5 HP.
- Compteur de pièces.
- Extra Vapeur et soufflage manuel au moyen de l'ordinateur.
- Régulation manuelle de la quantité de soufflage.
- Surchauffeur de vapeur avec un thermostat de régulation jusqu'à 200° C - 1000 WATTS.
- Consommation de vapeur: 15 kg/h.

Options:

- TP-1 - LCD ordinateur anti-stretching pour la régulation automatique de la taille, du bassin et de la longueur de la jambe avec une fonction d'auto-apprentissage.
- T-6 - Module pour la connexion avec le réseau de l'ordinateur TP-1 à un PC central.
- T-3 - Doubles pincés inférieures pour le tensionnement interne et externe.
- T-2 - Dispositif de repassage des poches.
- T-4 - Dispositif vaporisant de repassage de poches, patte et fond.

950 SERIES

UK Ideal for garment cos. and laundries. Compact, simple to use and economical.

- Full pneumatic operation.
- Functions with only one sequenced pedal.
- Automatic sides opening of trouser top
- Pneumatic device for blocking fly
- Four pre-memorised programs for wool, cotton, jeans and stretch fabrics.
- Anti-stretching device for leg and trouser top, with blocking clamps.
- Lower clamps for blocking cuffs, pneumatic with adjustable traction.
- Blowing motor at 1. KW - 1. HP
- Steam consumption 15 kg/h

FR Idéal pour petites confections ou blanchisseries. Compact, simple à utiliser et économique.

- Fonctionnement complètement pneumatique.
- Fonctionnement avec une seule pédale séquentielle.
- Ouverture latérale du bassin.
- Dispositif pneumatique bloque patte.
- Quatre programmes pré-mémorisés pour laine, coton, jeans et tissus stretch.
- Dispositif anti-stretching pour la jambe et le bassin avec des pincés de blocage.
- Pincés inférieures, pneumatiques à traction réglable, pour le blocage du fond du pantalon.
- Moteur du soufflage de 1,1 KW - 1,5 HP.
- Consommation de vapeur : 15 kg/h.



TF/AL



950