



# THE RIGHT WAY TO BUILD HIGH TECH TABLES!



2002 E

## 2000 E SERIES

### Modular ironing table with vacuum and air-blowing.

- Independent manual adjustment of vacuum and air-blowing.
- Mobile pedal unit with adjustable depth, with possibility of right or left ironing.
- Infinite height adjustment. Garment holders with adjustable height.
- Forms heated electrically (2000E) or cold (2000C), easily interchangeable (see page 20). Special forms upon request.
- 4-layer padding with pure silicon foam
- Vertical air discharge chimney
- High-depression vacuum motor at 0.6 KW - 0.8HP
- Automatic change of vacuum and blowing from form to arm.

### Options:

- Mobile right or left stainless steel arm with ergonomic moulding.
- Lighting device and iron trolley adjustable in height and depth
- Additional iron-rest, adjustable in height and depth, for right point ironing.
- LED computer mod. COLOMBO with electronic inverter for control of vacuum and blowing quantities and table functions
- Condensation separator group, with electric-steam or steam iron, or with temperature control using high-precision electronic display (see catalogue for irons)
- Anti-shine shoe in PTFE-aluminium or stainless steel
- Air-water spray gun.
- Steam or air/steam gun group. Stain-removing form in stainless steel
- Built-in electric steam generator - capacity 5 litres - 4KW, meets PED standards
- No delay in the switch from vacuum to blowing, thanks to the action of pneumatic cylinders. For companies without compressed air, electric switching also available.

### Table de repassage modulaire aspirante et soufflante.

- Régulation indépendante de la quantité de l'aspiration et du soufflage.
- Pédalier mobile réglable en profondeur avec la possibilité de repassage à droite ou à gauche.
- Régulation infinie en hauteur. Porte-vêtements réglable en hauteur.
- Plateaux chauffés électriquement (2000E) ou à froid (2000C), facilement interchangeables (voir page 20). Plateau spéciaux sur demande.
- Couverture à 4 couches avec de la mousse silicone pure.
- Cheminée verticale d'évacuation de l'air.
- Moteur d'aspiration à haute dépression de 0,6 KW - 0,8HP.
- Changement automatique de l'aspiration et du soufflage de plateau à la jante.

### Options:

- Support jante mobile droit ou gauches ayant un façonnage ergonomique en acier inox.
- Lumière et trolley du fer réglables en hauteur et profondeur.
- Repose-fer additionnel réglable en hauteur et profondeur pour le repassage avec la pointe à droite.
- LED Ordinateur modèle COLOMBO pour le contrôle de la quantité d'aspiration - soufflage
- Groupe séparateur de condensations avec un fer à repasser électrovapeur ou vapeur ou avec le contrôle de la température électronique de haute précision (voir catalogue des fers à repasser).
- Semelle anti-brillant en PTFE-aluminium ou en acier inox.
- Groupe pistolet nébuliseur d'air-eau.
- Groupe pistolet à vapeur ou à air/vapeur. Jante détachante en acier inox.
- Générateur électrique de vapeur incorporé - capacité de 5 litres - 4KW selon les réglementations PED.
- Aucun retard dans le passage de l'aspiration au soufflage, grâce à l'action de cylindres pneumatiques. Pour les entreprises qui n'ont pas l'air comprimé, le passage est disponible électrique aussi.



RSF2DX+RA5



COLOMBO

