

PROFESSIONAL VAPOR TECHNOLOGY MOD. 08 LT. 1



CARATTERISTICHE

APPARECCHIO DA STIRO PROFESSIONALE PER USO DOMESTICO CON CALDAIA IN PRESSIONE E PRODUZIONE CONTINUA DI VAPORE

- BOLLITORE IN LEGA PRESSOFUSA TRATTATA
- RESISTENZA CORAZZATA SPECIALE FUSA DIRETTAMENTE SUL FONDO CALDAIA NON A CONTATTO DIRETTO CON L'ACQUA
- CORPO MACCHINA IN LAMIERA DI ACCIAIO NON SOGGETTA A CORROSIONE
- TAPPO MUNITO DI VALVOLA DI SICUREZZA CON TARATURA 5 BAR
- ACCENSIONI SEPARATE DI GRUPPO CALDAIA E FERRO STIRO CON POSSIBILITA' DI UTILIZZO DEL FERRO ANCHE A SECCO
- FERRO DA STIRO DI TIPO PROFESSIONALE
- PIASTRA ANTIADERENTE IN LEGA PRESSOFUSA
- MANICO IN SUGHERO ISOLANTE E ANTISDRUCIOLO
- TEMPERATURA PIASTRA REGOLABILE TRAMITE TERMOSTATO
- PULSANTE MICROSWITCH PER COMANDO USCITA VAPORE IN COMODA POSIZIONE ANATOMICA
- MASSIMA RAPIDITA' NELLA STIRATURA PERCHE' IN UNICO PASSAGGIO RIUSCIAMO SIA AD INUMIDIRE CHE AD ASCIUGARE GRAZIE AI FORI DI USCITA VAPORE CONCENTRATI NELLA PUNTA DELLA PIASTRA
- POSSIBILITA' DI STIRARE CON IL FERRO IN POSIZIONE VERTICALE E QUINDI ANCHE I CAPI GIA' APPESI

DATI TECNICI:

- CAPACITA' TOTALE CALDAIA LT. 1 (PER UN FUNZIONAMENTO OTTIMALE NON SUPERARE I $\frac{3}{4}$ DELLA CAPACITA' MASSIMA 750/800 cc.)
- TENSIONE DI ALIMENTAZIONE 220-230 V. 50/60 HZ.
- RESISTENZA CALDAIA 1250 W. RESISTENZA FERRO 850W.