

**Modello 604**: Banco da stiro aspirante riscaldato predisposto per l'applicazione delle forme stiramaniche, grazie al generatore automatico al suo interno può alimentare in totale autonomia un ferro, due ferri oppure 2 ferri da stiro e una pistola a vapore.

Caldaia in acciaio con controllo automatico del livello dell'acqua, doppia sicurezza a protezione delle resistenze contro le sovra-temperature, pompa automatica per il caricamento d'acqua nel boiler, interruttore comando caldaia, doppio interruttore di comando accensione ferri, lampada spia "emergenza guasto" e valvola a sfera per lo scarico d'acqua e depositi sono alcune delle caratteristiche del Mod.604. Robusto e affidabile grazie alla potente aspirazione i capi stirati si mantengono sempre asciutti, riducendo notevolmente tempi di produzione e costi.

Le dimensioni compatte lo rendono indicato per lavanderie, confezioni, hotel e comunità con ridotti spazi di lavoro.



Mod.604 A/S: banco aspirante-soffiante possiede le stesse caratteristiche del Mod.604 e grazie alle sue caratteristiche costruttive per funzionare non necessita di aria compressa e il passaggio aspirazione - soffiaggio è pressochè immediato, in opzione un semplice sistema meccanico permette di regolare intensità del soffiaggio

Modello	Tensione di	Resistenza	Motore	Resistenza	Resistenza	Motore	Pressione	Dimensioni cm	Peso Kg
	Alimentazione	Piano	Aspirazione	Stiramaniche	Caldaia	Pompa	bar		
604	230/400 3+N	0,7	0,46	0,15 - 0,35	3,2	0,37	3,3	146 x 47 x 90	73
604 M	230/400 3+N	0,7	0,46	0,15 - 0,35	4,5	0,37	3,3	146 x 47 x 90	73
604 E	230/400 3+N	0,7	0,46	0,15 - 0,35	6,0	0,37	3,3	146 x 47 x 90	73
604 A/S	230/400 3+N	0,7	0,46 + 0,16	0,15 - 0,35	3,2	0,37	3,3	146 x 47 x 90	78
604 M A/S	230/400 3+N	0,7	0,46 + 0,16	0,15 - 0,35	4,5	0,37	3,3	146 x 47 x 90	78
604 E A/S	230/400 3+N	0,7	0,46 + 0,16	0,15 - 0,35	6,0	0,37	3,3	146 x 47 x 90	78