

## PRATIKA



PRATIKA - generatore vapore

Valutazione: Nessuna valutazione

7 Days



[Hai visto questo prodotto a un prezzo inferiore? - Clicca qui](#)

Produttore [Comel](#)

Descrizione

### GENERATORE VAPORE PRATIKA



Il generatore di vapore semiprofessionale Pratika è sinonimo per una stiratura perfetta, semplice ed economica di tutti i tessuti. Questo modello con una sottostruttura su ruote, una pompa incorporata e un serbatoio d'acqua da 10 litri, è particolarmente adatto per le piccole imprese. Il ferro industriale è compreso nella fornitura.

Quando l'acqua in caldaia è esaurita, non è necessario spegnere il dispositivo, lasciarlo raffreddare, aprire il tappo, riempire l'acqua, riaccenderlo e lasciarlo riscaldare nuovamente. Con questo modello è sufficiente premere un tasto e la pompa incorporata riempie automaticamente la caldaia dal serbatoio dell'acqua. Ciò significa che non ci sono più tempi di attesa.

La caldaia integrata di acciaio inossidabile contiene circa 3 litri di acqua, ciò garantisce un'autonomia di stiratura di circa 3 - 4 ore (senza

riempire).

Il quantitativo d'uscita vapore può essere regolato facilmente con il regolatore sull'elettrovalvola.

Sulla parte anteriore del generatore di vapore è presente un indicatore di livello dell'acqua e un manometro (indicatore pressione caldaia).

L'indicazione "pronto per l'uso" informa l'utente quando è stata raggiunta la pressione di esercizio di circa 2,5 bar.

Dalla parte laterale della caldaia è presente un rubinetto di scarico per scaricare l'acqua occasionalmente.

Dati tecnici	Pratika
Capacità caldaia (utile)	ca. 3,0 L
Autonomia di stiro	ca. 3-4 ore
Potenza caldaia	1.500 W
Potenza ferro	800 W
Potenza totale (all'accensione)	all'a 2.300 W
Alimentazione	230 V / 50 Hz
Pressione di lavoro	2,5 bar
Ingombro	24 x 53 x 90 h cm
Peso	15,3 Kg