

BATTISTELLA BARBARA 31 SA



Battistella Barbara 31 semi-automatica su ruote

Valutazione: Nessuna valutazione
3-5 Days

☆☆☆

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

Produttore [Battistella](#)

Descrizione

Generatore vapore composto di:

- caldaia in acciaio Inox, rivestimento esterno bianco
- ferro da stiro industriale, mod. EOS

Il generatore di vapore semiprofessionale Barbara 31 SA 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 EOS 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 3,4 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 2,8 bar.

Dati tecnici	Barabara 31 SA
Capacità caldaia (utile)	3,4 L
Autonomia di stiro	continua
Potenza caldaia	1.450 W
Potenza ferro	800 W
Potenza pompa acqua	48 W
Potenza totale (all'accensione)	2.298 W
Alimentazione	230 V / 50 Hz
Pressione di lavoro	2,8 bar
Ingombro in posizione aperta	25 x 47 x 89 h cm
Peso	15,5 Kg
Capacità vasca acqua di riserva	10 L .

Accessori
applicabili a
richiesta:
Soletta
teflon corazzata

La soletta teflon corazzata (accessorio a parte) si applica sotto al ferro da stiro.

Questa soletta evita la formazione di lucido sui tessuti da stirare.

Inoltre scivola molto meglio su tutte le stoffe che un ferro da stiro normale.

