

Bollitore con fischietto a uccellino 9093

Adatto a cottura ad induzione.

QUESTO BOLLITORE è stato disegnato da Michael Graves nel 1984, ed è coperto da brevetto come modello ornamentale. E' realizzato in acciaio inossidabile 18/10 con fondo radiante in acciaio AISI 430; il coprimanico, il pomolo ed il fischietto sono in poliammide.

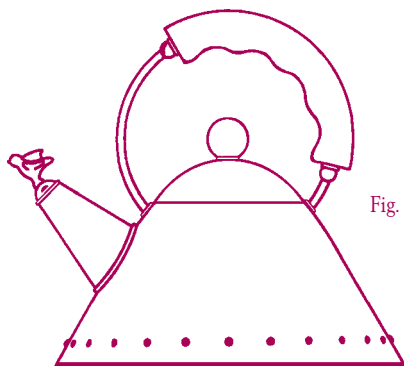


Fig. 1

Istruzioni per l'uso

Prima dell'uso consigliamo di effettuare una prima bollitura di acqua a perdere, per lavare bene il bollitore. Questa operazione va eseguita senza il fischietto a uccellino.

Per l'uso raccomandiamo di non riempire mai il bollitore oltre la metà del livello del becco A. Questo perché l'aumento di volume dell'acqua provocato dall'ebollizione può danneggiare il fischietto ed impedire il suono. Non togliete il coperchio durante l'ebollizione dell'acqua.

Quando l'acqua bolle, il fischietto entra in azione suonando: togliete allora il bollitore dalla fonte di calore.

Per versare l'acqua è necessario togliere il fischietto a uccellino: per evitare di scottarvi, prima di togliere il fischietto prestate particolare attenzione a lasciare

uscire gli ultimi sbuffi di vapore.

Durante le operazioni di versamento, non capovolgete il bollitore poiché l'acqua potrebbe fuoriuscire dal coperchio. Non toccate le superfici calde del bollitore (ad esempio il corpo o il coperchio); utilizzate sempre il manico o il pomolo. Tenete il bollitore fuori dalla portata dei bambini.

LA SPECIALE NERVATURA B del fondo del bollitore ha lo scopo di irrobustirlo e di renderlo indeformabile. Essa non diminuisce le prestazioni del bollitore anche sulla piastra elettrica.

Si raccomanda comunque di utilizzare il bollitore su fornelli o piastre di dimensioni adeguate, ricordando che l'uso su una fiamma di diametro maggiore della base del bollitore può rovinare la finitura superficiale del prodotto.

Raccomandiamo inoltre, una volta versata l'acqua, di non riposizionare il bollitore su fonti di calore (in particolare sulle piastre elettriche o in vetroceramica le quali una volta spente continuano a trasmettere il calore per molto tempo) perché in questo caso il fondo si può danneggiare irrimediabilmente.

Ricordate che lasciare acqua nel bollitore non in uso provoca la formazione di calcare e riduce l'efficienza del bollitore stesso. Un prodotto anti-calcare delicato può essere utilizzato periodicamente, se necessario.

Per la pulizia, si raccomanda di non utilizzare detergenti contenenti abrasivi e di evitare il lavaggio in lavastoviglie.

RICAMBI

IL FISCHIETTO A UCCELLINO C è considerato ricambio. In caso di smarrimento o di usura, potete acquistare un pezzo nuovo dal vostro negoziante, citando il numero di codice: 23703/C.

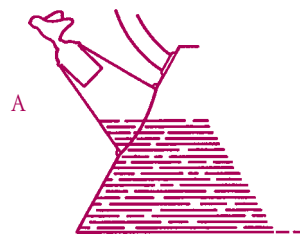
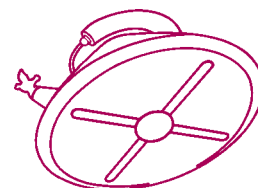


Fig. 2



B

Fig. 3



Fig. 4

ALESSI

28882 Crusinallo (VB) Italia
tel. 0323 868611 fax 0323 641605
sac.alessi@alessi.it