

Piastra Frisée 38mm EP TECHNOLOGY 5.0

Crea un effetto frisée definito e voluminoso
Dona una texture di lunga durata.
Contatto al 100% con il capello grazie alle piastre flottanti.

Per capelli asciutti o umidi

EP TECHNOLOGY 5.0

La tecnologia EP deriva da un processo tecnico simile a quello utilizzato in oreficeria. L'esecuzione di questo processo richiede dei tempi prolungati e consiste nell'ottenimento di uno strato di particelle metalliche tramite elettro-galvanizzazione.

- ▶ nessuna frizione per un passaggio ancora più fluido del capello sulle piastre
- ▶ nessun agente chimico per una maggiore resistenza alle alte temperature
- ▶ omogeneità del calore su tutta la superficie delle piastre

Per delle piastre

1. 3 volte più forti e resistenti*
2. 3 volte più lisce
3. resistenti ai prodotti chimici
4. lisciatura perfetta & di lunga durata
5. chioma rispettata e lucente

Per risultati perfetti, di lunga durata:

- preserva l'integrità della chioma
- I capelli sono morbidi e lucenti
- Il calore distribuito in maniera omogenea su tutta la superficie delle piastre riduce i tempi di utilizzo e prolunga la durata della piega.

Per un utilizzo professionale:

- resistenza ottimale all'usura, ai prodotti chimici e alle alte temperature
- piastre ancora più lisce
- risparmio energetico e di tempo

Sistema Advanced Heat Management™

La piastra ha al suo interno un elemento riscaldante auto-regolante di ultima generazione, l'Advanced Heat Management™, che permette il controllo elettronico preciso e continuo della temperatura. Questa tecnologia permette il raggiungimento immediato della temperatura, che arriva a livelli molto elevati, garantendone la stabilità al mezzo grado più vicino e fornendo anche un'ottima capacità di recupero.

Risultati perfetti

L'elemento riscaldante hi-tech garantisce una distribuzione del calore su tutta la superficie delle piastre. Le piastre sono flottanti al fine di garantire un perfetto assorbimento della pressione sulla ciocca. Indipendentemente dallo spessore delle ciocche, la pressione esercitata sarà la stessa su tutta la lunghezza.

- ▶ Una pressione esercitata in maniera omogenea sulla ciocca e una temperatura omogenea e costante su tutta la superficie delle piastre sono la garanzia di un risultato definito e perfettamente regolare.



BaBylissPRO™

Esclusively for Hair Artists

www.babylisspro.com

* Rispetto alle piastre con rivestimento Nanotitanium Sol-Gel

Uno strumento universale

La larghezza di 38mm permette un utilizzo su chiome di tutte le lunghezze, da medio lunghe a lunghe. La regolazione della temperatura favorisce un utilizzo su tutti i tipi di capelli, dai più sottili e fragili ai più spessi e difficili.

Il voltaggio universale garantisce un utilizzo in tutto il mondo.

Sicurezza & risparmio energetico

Sistema di blocco.

- ▶ raggiungimento della temperatura ancora più rapido
- ▶ mantenimento e sicurezza ottimali

Tappetino isolante multistrato termo-resistente :

- ▶ durante l'utilizzo, è consigliato posizionare l'apparecchio sul tappetino isolante per proteggere le vostre superfici.

Ecofriendly

- ▶ **50W**

Caratteristiche

- EPTECHNOLOGY 5.0 piastre flottanti 38mm
- Advanced Heat Management System™: riscaldamento immediato
- Selezione delle temperature - 5 impostazioni (**150°C-170°C-190°C-205°C-230°C**)
- Sistema di blocco dell'apparecchio per una maggiore protezione delle piastre
- Pulsante On/off & indicatore luminoso
- Cavo professionale girevole da 2.70m
- Tappetino isolante multistrato termo-resistente



BAB2658EPCE ▶



Barcode 3030050091625

BaBylissPRO™

Exclusively for Hair Artists

www.babylisspro.com