

COME SCEGLIERE LA PIASTRA PER CAPELLI



Le piastre per capelli sono diventate uno strumento a cui nessuna donna riesce a rinunciare perché permettono di avere i capelli sempre in ordine e, ogni volta che si è in procinto di acquistarne una, ci si pone sempre le solite domande:

Quale scegliere? Qual è la migliore in rapporto qualità prezzo? Qual è quella più idonea per me?

Sembreranno banalità ma, dato che in commercio se ne trovano di vari tipi e dimensioni, sono giuste domande che ogni donna si pone prima di acquistare una piastra per capelli.

Di seguito troverai una serie di consigli utili, da tener presente al momento dell'acquisto, per effettuare una buona scelta.

I MATERIALI

La prima cosa a cui pensare, prima di effettuare la scelta, è di quali materiali è composta la piastra.

Le prime piastre per capelli venivano realizzate in alluminio per renderle economicamente accessibili a tutte le tasche ma si è poi capito che questo materiale non era idoneo per questo tipo di elettrodomestico non essendo in grado di distribuire uniformemente il calore su tutta la capigliatura. Il conseguente rischio era di rovinare irrimediabilmente i capelli.

La tecnologia, fortunatamente, è avanzata e sono, quindi, state progettate, nel corso degli anni, piastre dai materiali più idonei, come quelle (successive alle piastre in alluminio) realizzate in ceramica.

La ceramica, infatti, permette alla piastra di arrivare a temperatura in tempi più brevi e il calore generato viene distribuito in modo uniforme sui capelli. Un altro vantaggio di queste piastre è che, diversamente dalle precedenti, riescono a scivolare molto più facilmente tra i capelli.

Successivamente alle piastre in ceramica sono subentrate quelle realizzate in tormalina, materiale che ha una naturale azione ionizzante sul capello che previene l'effetto di capello crespo e dona ai capelli un migliore effetto seta.

Negli ultimi tempi, invece, sono state realizzate delle piastre in titanio, un materiale ottimo, che regge il calore in modo naturale. Queste piastre risultano incredibilmente leggere ma, nello stesso tempo, resistenti e durevoli nel tempo.

L'ultimo sviluppo tecnologico ha portato alla produzione delle piastre a vapore che riescono a domare anche i capelli più ribelli riducendo al massimo la disidratazione a cui vanno incontro i capelli con le piastre tradizionali. Queste sono il modello di piastre maggiormente utilizzato a livello professionale e che consentono di raggiungere i migliori risultati.

LE TEMPERATURE

La temperatura che può raggiungere una piastra è, anch'essa, un elemento di cui devi tener conto prima di acquistare una piastra.

La funzione principale della piastra è di lisciare il capelli mediante l'ausilio del calore. La temperatura giusta varia in base alla tipologia di capelli che hai.

Se hai un capello liscio e sottile non avrai bisogno che la tua piastra arrivi a temperature elevate, cosa necessaria se hai i capelli ricci e crespi.

Una buona piastra, in via generale, ha la regolazione manuale della temperatura, ragion per cui, puoi regolarla in base alle tue esigenze e in base a quanto indicato nel libretto di istruzioni che trovi incluso nella confezione che hai acquistato.

LE DIMENSIONI

In commercio esistono piastre di varie dimensioni. Questa scelta va ben ponderata in base sempre ai tuoi capelli.

Se hai i capelli corti e sottili puoi optare tranquillamente per una piastra stretta e dalle piccole dimensioni.

Se, invece, hai i capelli lunghi e forti avrai, necessariamente, bisogno di una piastra più larga.



ERGONOMIA

Un altro aspetto importante è l'ergonomia della piastra. Devi manovrarla tu e dovrai sentirti comoda nel farlo.

Anche se scegli la migliore piastra in commercio, la più costosa, se non ti sentirai comoda nell'utilizzarla non la adopererai mai nella maniera giusta ottenendo, in tal modo,

un risultato scadente. Tieni presente che, anche se può sembrare una cosa di poco conto, anche la lunghezza del filo è importante.

Un filo troppo corto è scomodo perché ti costringe a operare negli immediati pressi di una presa di corrente e, inevitabilmente, assumerai delle posizioni scomode nell'utilizzare la tua piastra. Per linee generali, il filo, deve avere una lunghezza che si aggiri intorno ai 2 metri.

ACCESSORI

Una volta prese in considerazione le più importanti caratteristiche che deve avere la tua piastra, è il momento di valutare le eventuali funzioni accessorie che essa deve avere.

Se, ad esempio, hai i capelli tinti ti sarà utile optare una piastra con una tecnologia adatta per evitare lo shock termico.

Se, invece, hai i capelli crespi la tua scelta deve cadere sulle piastre che hanno l'effetto ionizzante che aiuta ad ottenere una capigliatura più liscia, morbida e meno crespa.

Molte donne hanno bisogno di stirare i capelli da bagnati per motivi di mancanza di tempo. Se anche tu hai questo bisogno dovrai, per forza di cose, scegliere una piastra che ti permette di asciugare i capelli e stirarli nello stesso tempo. A tal proposito ti raccomando di fare sempre riferimento al libretto di istruzioni e avvertimenti incluso nella confezione della piastra che hai acquistato per verificare se si tratta di un modello che consente questo tipo di utilizzo.

Hai bisogno di una piastra che ti permette di ottenere diversi tipi stile? Ti occorre una piastra multi-styler! Diverse sono, infatti, le piastre che hanno degli accessori intercambiabili per ottenere stili diversi (ondulato - frisè etc.)

CONSUMO ENERGETICO

In ultimo, ma non meno importante, c'è da tener conto di quanta corrente consuma la piastra.

Molte donne che usano quotidianamente la piastra, infatti, si ritrovano delle brutte sorprese nelle bollette dell'elettricità.

Sulla confezione di ogni piastra, e di ogni apparecchio che funziona a corrente, viene indicato il consumo energetico in Watt. C'è, però, da dire che bisogna anche controllare, sulla confezione, quanto tempo impiegano a raggiungere le temperature. Quelle che impiegano meno tempo a riscaldarsi producono un minore consumo mentre, quelle che impiegano più tempo avranno un consumo maggiore.

Ora che sei a conoscenza di tutte le caratteristiche che la tua piastra dovrà avere non potrai che fare un'ottima scelta in base alle caratteristiche del tuo capello.

Per ogni informazione e consiglio per l'acquisto visita www.piastre-per-capelli.com