

# " P E A R L "







## processor

by FREGIS

### AVVERTENZE

#### Connessione e manutenzione:



-  Collegare sempre l'apparecchio ad un impianto elettrico costruito nel rispetto della vigente normativa nazionale. Verificare che la presa di corrente sia dotata di messa a terra e adeguata alla tensione e potenza nominale dell'apparecchio (vedi dati di targa).
-  Disconnettere sempre l'apparecchio dall'impianto elettrico prima di qualsiasi operazione di pulizia. Attendere sempre il completo raffreddamento.
-  Non usare detergenti aggressivi o solventi di qualsiasi tipo per la pulizia dell'apparecchio.
-  Accertarsi che l'apparecchio sia completamente asciutto prima di collegarlo alla presa. Mantenere pulite e prive da ogni tipo di corpi estranei le prese d'aria dei sei elementi Riscaldanti.
-  ASSICURARSI CHE L'APPARECCHIO SIA POSIZIONATO SUL PIEDISTALLO VERTICALMENTE SOPRA LA PARTE PIU' GRANDE DELLA BASE CON RUOTE. QUESTO ASSICURA LA GIUSTA POSIZIONE PER LA MASSIMA STABILITA' ED EQUILIBRIO. (vedi foto sopra)
-  NEL CASO DI GUASTO O MALFUNZIONAMENTO, RIVOLGERSI SEMPRE A PERSONALE ESPERTO E QUALIFICATO.



# " P E A R L "

## processor

Made in Italy by FREGIS

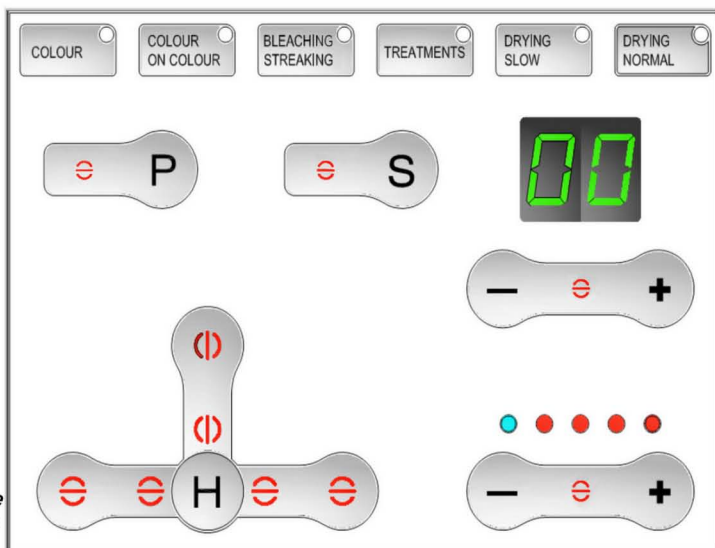
## ISTRUZIONI PER L'USO .

Collegare l'apparecchio alla presa di corrente (vedi avvertenze).

Azionare l'interruttore principale posto nella parte inferiore della tastiera.

Tutti i led si accendono brevemente, l'apparecchio emetterà un breve "beep" quindi il display visualizzerà un punto luminoso acceso.

### PROGRAMMI



**P** = selettore programmi

**S** = START \ STOP

**selettore "H" :**

consente di utilizzare le resistenze anche a gruppi di 3 per volta, (3 grandi o 3 piccole). Tale caratteristica è molto utile ogni volta che si devono effettuare trattamenti locali, come meches, schiariture o

quant'altro interessi una sola zona, della testa, da trattare. Utilissimo per una riduzione dei consumi.

+ \ - DISPLAY = TEMPO  
+ \ - LEDS = TEMPERATURA

È possibile a questo punto scegliere il tipo di lavoro da eseguire.

L'apparecchio ha in memoria 6 programmi automatici con parametri pre-impostati che possono essere selezionati in modo sequenziale semplicemente premendo il tasto P .

I parametri di tempo e temperatura associati ad ogni programma saranno visualizzati dai rispettivi led e il tempo pre-impostato sarà visualizzato sul display. Una volta scelto il programma desiderato sarà sufficiente avviare l'apparecchio premendo il tasto start/stop .

Durante il funzionamento è possibile, se necessario, modificare in qualunque momento i parametri tempo e temperatura associati al programma scelto, in questo caso il led corrispondente al programma si spengerà ad indicare la modifica apportata.

Se invece si desidera impostare manualmente l'apparecchio è sufficiente scegliere attraverso i tasti +/- sia il tempo di esecuzione che la temperatura desiderata.

La pressione del tasto start/stop avvierà l'apparecchio.

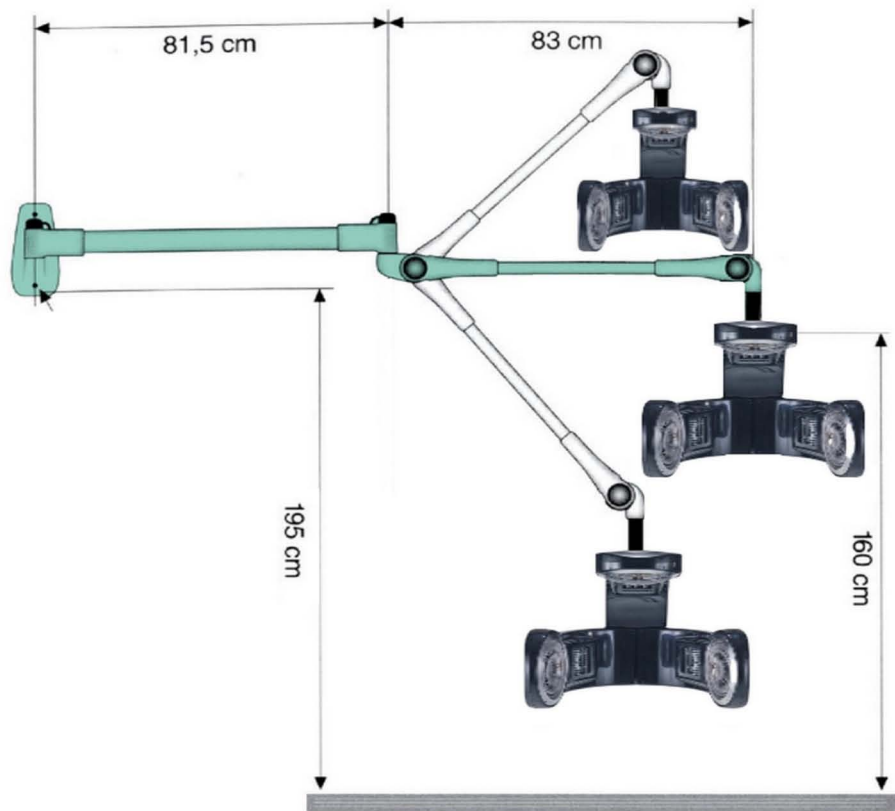
Il punto sul display lampeggerà ad indicare che l'apparecchio è in funzione.

E' normale che alla fine di ogni ciclo di lavoro le ventole rimangano in funzione per alcuni secondi in modo da raffreddare le resistenze .

L'APPARECCHIO ENTRERÀ IN POSIZIONE DI STAND-BY DOPO POCCHI MINUTI DI NON UTILIZZO.

UNA LUCE SUL DISPLAY LAMPEGGERÀ AD INDICARE LO STAND-BY.

PREMERE UN QUALUNQUE TASTO PER ACCENDERE NUOVAMENTE LA MACCHINA.



**"PEARL"**  
processor

by FREGIS

# "PEARL" processor

TABELLA PROGRAMMI

<b>PROG.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>TEMP.</b>	<b>MIN.</b>
<b>1</b>	COLORE	2	20'
<b>2</b>	TONO SU TONO	2	8'
<b>3</b>	MECHES	3	12'
<b>4</b>	TRATTAMENTI	3	10'
<b>5</b>	ASCIUGATURA leggera	4	35'
<b>6</b>	ASCIUGATURA normale	5	25'
<b>///</b>	MANUALE	1-5	1-60'



## "PEARL"

processor

by FREGIS

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE 230Vac  
FREQUENZA 50Hz  
POTENZA MASS. ASSORBITA 1740W  
CLASSE DI ISOLAMENTO 1

## FREGIS s r l

via Toscana 36138 Z. Ind. GELLO  
56025 Pontedera-(PISA) ITALIA  
tel 0039 0587 290506 - 291027  
fax 0039 0587 291097  
fregis.commercial@fregisitaly.com  
www.fregisitaly.com