

scheda tecnica OXYONE ossigeno

ossigeno molecolare 93%

ATAG
BEAUTY SOLUTION

TECHNOLOGY



DESCRIZIONE

ATAG OXYone è la nuova frontiera nei trattamenti viso: **un soffio di ossigeno puro per nutrire e levigare la pelle** in modo naturale e sicuro. Il sistema adotta un particolare pennino di facile utilizzo, che “soffia” sulla pelle del viso ossigeno puro, che **miscelato a principi attivi** rendono immediatamente la pelle più luminosa, rinfrescata e compatta.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Il trattamento è **totalmente indolore** in quanto non entra mai in contatto diretto con la pelle e **non ha controindicazioni** perché sfrutta il processo naturale di ossigenazione dei tessuti.
- I **benefici sono istantanei**, subito visibili e progressivamente aumentano la luminosità della pelle.
- **OXYone** è anche un'ottima **preparazione di base** per un make-up perfetto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione elettrica:	Dalla rete monofase a 230 Vac \pm 10%- 50/60 Hz
Potenza massima assorbita:	120VA
Classificazione Normativa:	Classe I; tipo BF (EN 60601-1)
Pressione uscita ossigeno:	34,5 \pm 7 kPa
Potenza:	\pm 95% a 20°
Tipologia di trattamento:	Infusore a penna con possibilità di veicolazione
Portata:	5 l/min

Dimensioni esterne

(larghezza x profondità x altezza) 86 x 46 x 38 cm

Peso: 9 kg