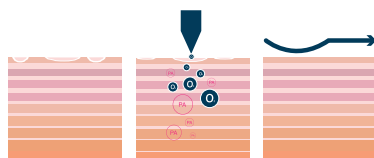


EFFETTI // ANTIAGING, RASSODAMENTO E MIGLIORAMENTO DEL COLORITO



EFFETTI // TRATTAMENTO ACNE

DAI RESPIRO ALLA
TUA PELLE.

TIPOLOGIA DI APPARECCHIO	apparecchio per trattamento all'ossigeno	
CLASSE EMC	classe a secondo en55011	
CARATTERISTICHE TECNICHE OSSIGENO	purezza ossigeno	90% max
	pressione di uscita	0.05 mpa
	flusso di uscita	5 L/min
	sistema di estrazione ossigeno	PSA (pressure swing adsorption)
SERBATOIO NEBULIZZATORE	capacità	7 cc
MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO	funzionamento continuo	
CLASSIFICAZIONE	protezione pericoli elettrici (en60601-1 2007-05)	i
	parte applicata	bf
ALIMENTAZIONE	tensione	230 V~ ±10%
	frequenza	50 Hz – 60Hz
	corrente assorbita	3.5 A
	fusibili	2 x t5a
RAFFREDDAMENTO	tipo	aria forzata
DIMENSIONI	altezza	59 cm
	lunghezza	32 cm
	larghezza	52 cm
PESO	apparecchio operativo	35 kg
CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO	temperatura	10°C ÷ 40°C
	umidità relativa	10% ÷ 90%
	pressione	700 ÷ 1060 hPa
CONDIZIONI AMBIENTALI DI TRASPORTO	temperatura	10°C ÷ 70°C
	umidità relativa	10% ÷ 90%
	pressione	700 ÷ 1060 hPa
CONDIZIONI AMBIENTALI DI IMMAGAZZINAGGIO	temperatura	10°C ÷ 70°C
	umidità relativa	10% ÷ 90%
	pressione	700 ÷ 1060 hPa