

LTK210 Aerosol compatto a pistone

Destinazione d'uso

Dispositivo per aerosol terapia.

Caratteristiche principali

Apparecchio per aerosolterapia compatto a pistone. A flusso continuo.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	<i>Dongguan Aidisy Machinery & Electronic Equipment Co., Ltd</i>
Paese di produzione	<i>CINA</i>
Classe di dispositivo	<i>Classe IIA</i>
Codice di classificazione GMDN	<i>35457</i>
Codice di classificazione CND – EMDN	<i>Z12159002</i>
Repertorio Dispositivi Medici	<i>2860963</i>
Codice nomenclatore DPCM 12.01.2017	<i>04.03.06.018</i>

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	<i>AC 230V 50Hz, 180VA</i>
Funzionamento	<i>30 Minuti ON, 30 Minuti OFF</i>
Capacità ampolla	<i>6 ml max</i>
Velocità di nebulizzazione	<i>>= 0,20 ml / min</i>
Grandezza particelle	<i>>=60% range 0,5-5 µm</i>
MMAD	<i>2.80 +/- 25% µm</i>
Rumorosità	<i><= 65 dBA</i>

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pressione operativa	<i>7-13 PSI / 48 – 89 Kpa</i>
Flusso aria	<i>3-6 l/min</i>
Volume residuo	<i>0,8 g</i>
Consumo	<i>0.8 A</i>

MATERIALI PRINCIPALI A CONTATTO CON IL PAZIENTE

Maschera	<i>PVC</i>
Accessori	<i>Polipropilene</i>

DIMENSIONI

Dimensioni	<i>125 x 94 x 75h mm</i>
Peso	<i>0,730 Kg</i>

ELENCO COMPONENTI DA MONTARE

In dotazione	<i>Corpo Macchina Ampolla Maschera adulto Maschera bambino Boccaglio Tubo aria Filtri</i>
---------------------	---