



**Purificatore d'aria LEITZ
 TRUSENS Z-7000 con filtro H13
 HEPA**

Codice	CK314645
Descrizione	Purificatore d'aria TRUSENS Z-7000 con filtro H13 HEPA
EAN	5028252635387
Marca	LEITZ
Part number	2415173
Storage unit	CF
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	232.394
Volume (cm ³)	232394

Purificatore d'aria TruSens Z-7000 + H13 HEPA Purificatore d'aria ad alte prestazioni per migliorare la qualità dell'aria in spazi ampi, fornendo un elevato filtraggio dove serve di più ideale per spazi professionali fino a 130 m², come aule, uffici, sale conferenze e aziende. Riduce l'esposizione ai virus negli ambienti interni, compreso il 99,99% delle particelle di coronavirus trasportati dall'aria* con il filtro a carbone combinato HEPA H13 su due lati conforme alla norma EN1822 DIN. La luce UV-C della lampada TRU-BEAM inattiva i virus e i batteri intrappolati nei filtri HEPA ed è progettata per durare tutta la vita dell'apparecchio. Il sensore remoto SensorPod misura costantemente la qualità dell'aria e comunica le letture in tempo reale al display del purificatore d'aria per garantire prestazioni ottimali. Di facile manutenzione, non richiede installazione ed è dotato di rotelle integrate che ne facilitano lo spostamento da una stanza all'altra. Ogni purificatore d'aria è dotato di un filtro progettato per durare almeno 1 anno (12 ore al giorno in condizioni operative tipiche) e di una luce UV-C. Il filtro HEPA H13 cattura almeno il 99,9% del particolato tra 0,1 e 0,2 micron (MPPS). Ideale per ambienti fino a 130 m² a 2 ricambi d'aria all'ora (ACH) con un valore di CADR (tasso di aria filtrata in un'ora) di 625m³/h (Fumo). Il gruppo di filtraggio utilizzato nel Leitz TruSens Z-7000H soddisfa i requisiti HEPA H13 in conformità alla norma EN 1822-1:2019 & EN ISO 29463-5:2018. I purificatori sono compatibili con

il sistema di bloccaggio Kensington (venduto separatamente). Fornito con una staffa di montaggio a parete per il SensorPod* Risultati di test indipendenti di terze parti che hanno utilizzato una concentrazione aerosolizzata di coronavirus umano 229E per un periodo di due ore in una camera sigillata

SPECIFICHE

Colore	bianco/argento
Tipo	purificatori d'aria
Marca	LEITZ
