

Unità di estrazione Laserrauch AD Base 1 Oracle, con compressore, 230 V



Una soluzione 2 in 1 che funziona con qualsiasi tensione nel mondo e funge da stazione di lavoro collocando l'incisore laser sull'unità. Advantage Base 1 Oracle è stato progettato per montare un'ampia gamma di incisori laser di diversi produttori sull'unità di estrazione, che funge effettivamente da postazione di lavoro. Tutte le unità Base della gamma sono dotate di un compressore integrato opzionale per un'installazione compatta. L'attacco del filtro "Easi-seal" di BOFA rende la sostituzione del filtro semplice, rapida e sicura. La rivoluzionaria turbina di rilevamento automatico della tensione si regola automaticamente per funzionare con qualsiasi tensione nel mondo, mentre la tecnologia del filtro in controcorrente migliora le prestazioni del filtro e ne garantisce una maggiore durata. Il controllo automatico del flusso consente all'utente di preimpostare il flusso d'aria corretto, riducendo l'inquinamento acustico e proteggendo sia il filtro combinato che il prefiltro brevettato DeepPleat DUO.

- Rilevamento automatico della tensione (100 - 240 V) per l'utilizzo in tutto il mondo

- Controllo automatico del flusso
- Prefiltro DeepPleat DUO
- Tecnologia avanzata del filtro al carbone
- Filtro combinato HEPA/gas
- Controcorrente
- "Attacco del filtro "Easi-seal"
- Ingombro ridotto
- Basso inquinamento acustico

Articolo n.	WL44808
Modello	L5142-0064
Produttore	BOFA
Codice articolo del produttore	1U307800811513
Dati del produttore GPSR	BOFA International Ltd Balena Close 21-22 GB-BH17 7DX Poole www.bofa.co.uk
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Serie di dispositivi	AD Base 1 Oracle
Conforme alle ESD	No