

🔍 Abgase Kabine werden oft an Filtration Bedarf benutzt, wenn ein geleiteter Raum gebraucht

Laborabzug - HI5VPP



- ✓ Das Vorne der Kabine ist mit einer Tür verschlossen (Hände Durchgang 200mm). Gebildete, geformt Aluminium, bruchsicher Glass, deren Dicke 6 mm ist
- ✓ Anwendungen:
Bespritz, Pistole, Pulverisierung oder Lackierung Auftragen
Chemikalienbehandlung im Labor
Auch geeignet für Lösungsmittel Kübel Reinigung oder schwere Abgase abgebenden Maschinen

Kenndaten

Einstellbare Durchsatz	50 bis 450 m ³ /h
Leistung	80 W
L x B x H mm	800 x 700 x 700 mm
Gewicht	33 kg
Stromversorgung	230 V / 50 Hz
Wartung	Regelmäßige Filterveränderung
Ausgang hinten zur Ableitung nach außen	Ja, Ø125 mm
Integrierte Beleuchtung	Ja



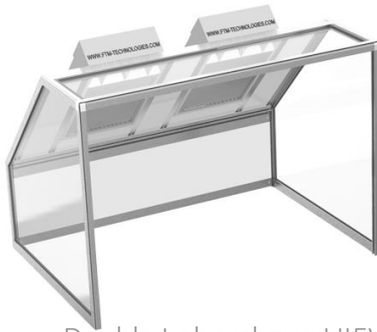
Kann dabei verwendet werden:

- Recycling: Filtrierung mit Aktivkohle (s. Filterchart) oder Staub Filter
- Außenabsaugung (Außenabsaugungfilter + Auspuffrohr Durchmesser 125 mm)
- Schutzvorfilters können dabei benutzt werden

Laborabzug - HI5VP



Der HI5VP Rauchschränk ist in verschiedenen Größen erhältlich



Double Laborabzug HI5VP



Dreibettzimmer Rauchschränk

Optionen für den HI5VP



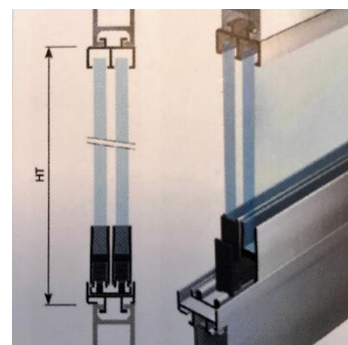
Optionaler Glasstreifen



Optionale Hebetür



Optionale Flügeltür



Optionale Schiebetür

Laborabzug HI6VP



- ✓ Geeignet für Filtrierung, wenn eine völlige schlüsselfertige Absaugkabine gebraucht wird
- ✓ Empfohlen für giftigen Produkten: Schützt den Arbeitersgesicht
- ✓ Anwendungen:
Geeignet für gefährlichen Lösungsmitteln (völliges Schutz des Arbeitersgesicht) und Genauigkeit des Arbeit (der Arbeit wird über den geschützten Produkt gemacht)
Sichtbarkeit des Umgehens unten den Kabine

Einige Beispiele für maßgeschneiderte Rauchabzüge

