

## Armadio di aspirazione 220 m<sup>3</sup>/h, 1000 x 600 x 410 mm, bianco / senza flangia



Gli armadi di lavoro Alsident sono ideali per l'estrazione selettiva di sostanze inquinanti. Gli armadi di estrazione sono progettati appositamente per i processi che generano grandi quantità di sostanze inquinanti. I dispositivi di analisi possono essere collocati nell'armadio di lavoro.

- Dimensioni apertura: 720 x 160 mm
- altezza laterale: 200 mm
- Armadio di lavoro da posizionare su un tavolo o su una superficie piana
- Cappuccio termoformato e fianchi in PETG trasparente
- Profili angolari in alluminio anodizzato per la raccolta delle pagine
- il bordo laterale è dotato di un bordo in gomma antiscivolo
- La cappa leggermente piramidale ha una superficie di vetro di sicurezza temprato per garantire sempre la visuale del dipendente
- senza flangia

- Il colore si riferisce ai piccoli angoli in plastica sul vetro di protezione
- Componenti conformi alla direttiva RoHS

<b>Articolo n.</b>	<b>WL15466</b>
Modello	25-106020-5
Produttore	ALSIDENT
Codice articolo del produttore	25-1060-20-5
Dati del produttore GPSR	Alsident system A/S Finlandsvej 10 DK-8450 Hammel www.alsident.com
Lunghezza	1000 mm
Larghezza	600 mm
Altezza	410 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Colore	bianco
Colore	Bianco
Volume d'aria del mobile da lavoro	220 m <sup>3</sup> /h
Conforme alle ESD	No