

Application

인체에 해로운 화학 물질 취급시 실험실내의 공조공기의 오염 방지시, 유독성 가스가 발생되는 실험 수행시

Feature

● 안전성

이화학 실험중 발생하는 각종 유해가스로부터 사용자의 안전과 실험실의 오염을 방지한다

● 내구성 재질

Asbestos Board, SUS 304, Lead Plate, PVC, Ceramic Plate 등의 재질을 사용하여 내약품성, 내부식성이 강하며 기기의 수명이 길다

● Blower

강력한 Sirocco Fan Motor 를 사용하여 오염된 공기를 신속하게 처리하며 실험 상태에 따라 SUS Blower, PVC Blower, 일반 Blower 중에 선택할 수 있다

● Utility Device

Water Cock, Air Cock, Gas Cock, 110/220V Conccent 등이 설치 되어 있어 편리하다

● Order Made

본 제품은 사용조건에 따라 주문제작이 가능하며 다음과 같은 사양을 선택할 수 있다
내·외장재질, Working Table 재질, Blower, Duct 시공 등

● Air Curtain Type

인체에 극히 유해물질 취급시 실험자의 안전을 고려하여 Air Curtain 방식으로 제작되었으며 유해물질에 실험자의 노출을 최소화한 제품



HB-405HM

Specification

MODEL	HB-405HS	HB-405HM	HB-405HL
Dimension	1200x750x2300(H)mm	1500x750x2300(H)mm	1800x750x2300(H)mm
Motor	1/3HP	1/2HP	1HP
Material (IN)	Asbestos Plate, STS304 Stainless Steel		
(OUT)	Stainless Steel Plate/SCP-1 Steel Plate		
(TABLE)	Lead Plate / Ceramic Plate		
(DOOR)	Sliding Door Tempered Glass		
Duct(∅)	200mm		
Conccent	110V / 220V 15Ax2EA		
Lamp	Vapor Proof. Lamp 100W		
Utility Device	Air, Gas, Water Cock, Cup Sink, Lamp, Conccent		
Power(AC 220V, 60Hz)	500W	700W	900W

상품의 가격 및 사양은 변동이 있을 수 있습니다.