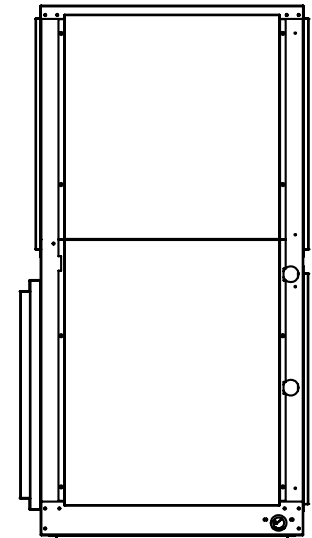
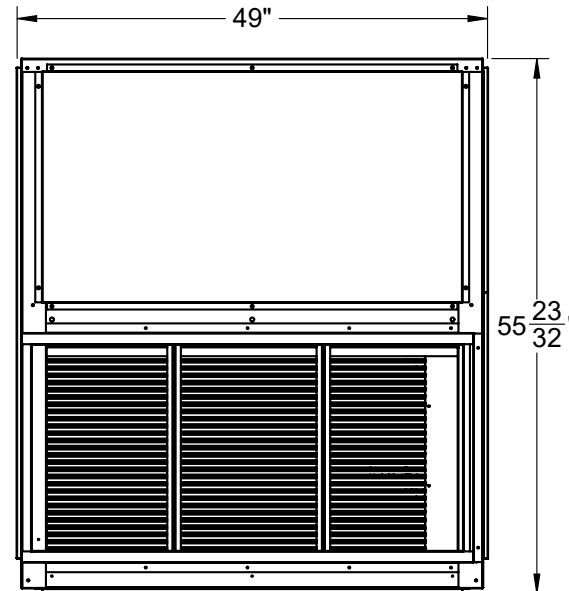
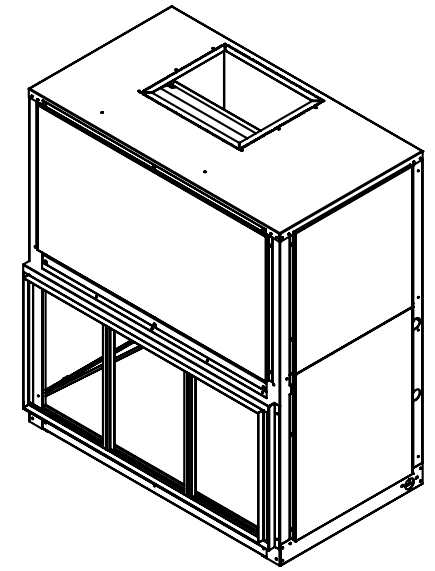
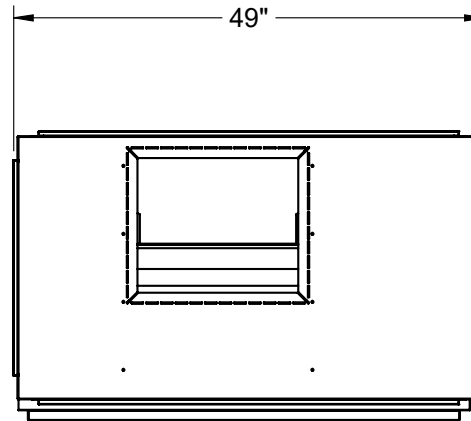


DATOS TÉCNICOS

REFERENCIA	UMAX120VR2-000000CN
DESCRIPCIÓN	UNIDAD MANEJADORA DE AIRE 10 TR
ITEM SIESA	204
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220V/3Ph/60Hz
REFRIGERANTE	R-410A
SECCIÓN FILTROS	FILTRO ARP (ALTA RETENCIÓN DE POLVO)
PREFILTROS	TAMAÑO: (3) 16"X24"X1"
EVAPORADOR	SE-10,01-0315-40,00A
TIPO	TUBOS DE COBRE CON ALETAS DE ALUMINIO
AREA	10,01 ft ²
No. FILAS/FPI	03 / 15
DIA. TUBERIA DE COBRE	3/8"
CANTIDAD	1 UNIDAD
VENTILADOR EVAPORADOR	CENTRÍFUGO ALETAS INCLINADAS HACIA ADELANTE
TIPO DE VENTILADOR	15" - 15" - B. 1" - CLASE I / 1 UND
TAMAÑO/CANT	4000 CFM
CAUDAL TOTAL	1,45 IN-WG
CAIDA DE PRESIÓN TOTAL	1,029 IN-WG
CAIDA DE PRESION EXTERNA	804 RPM - 1,65 HP
RPM - BHP	2,0 HP - 1755 RPM EJE ø 7/8" / 1 UND
MOTOR/CANT	220V / 3F / 60 Hz
TENSIÓN	5,52A @ 230V
CORRIENTE NOMINAL	POLEA
TIPO DE TRANSMISION	143/5T
FRAME	
GABINETE	LAMINA GALVANIZADA
MATERIAL	POLIETILENO - ESPESOR 1/2" (12mm)
PINTURA	AL HORNO ELECTROSTATICA
AISLAMIENTO INTERIOR	
CONEXIONES	
DRENAJE	1-1/2" NPT (M)
LINEA GAS RETORNO	7/8" LINEA GAS
LINEA LIQUIDO	3/8" LINEA LIQUIDO
PESO	180 Kg
NOTA	UNIDAD MANEJADORA DESCARGA DE AIRE VERTICAL



REFERENCIA:	UMAX120VR2-000000CN		APROBACIONES	CLIENTE:
DESCRIPCIÓN	UNIDAD MANEJADORA DE AIRE 10 TR		DISEÑO: J. De La Cruz	
TENSIÓN: 220V/3Ph/60Hz	REFRIGERANTE: R-410A	FECHA: 13/01/2023	REVISÓ: J. Ospino	PEDIDO: TAG:
			VoBo CLIENTE:	PLANO N° 3781