

# PAEPU

Proyecto de Apoyo a la Escuela Pública Uruguaya  
PLANTA FISICA

OBRA: ESCUELA: 81  
LOCALIDAD: RINCÓN DE PANDO  
DEPTO. : CANELONES

FECHA: SEPTIEMBRE 2022

EXTRACTOR DE AMURE: **HCFB/6-500**

CANTIDAD TOTAL: **1**



**DESCRIPCION:** EXTRACTOR HELICOIDAL MURAL TIPO SOLER & PALAU MODELO HCFB/4-500/H O CALIDAD IGUAL O SUPERIOR  
DEBIDO A DIFICULTADES EN LOS SUMINISTROS, SE LE SUGIERE AL CONTRATISTA AVERIGUAR LA DISPONIBILIDAD DE LOS EQUIPAMIENTOS

**CUERPO:** CONJUNTO METALICO MARCO-REJILLA PROTEGIDO CONTRA LA CORROSION MEDIANTE CATAFORESIS + PINTURA POLIESTER  
TORNILLERIA INOXIDABLE. CONJUNTO MOTOR-HELICE DE DISEÑO COMPACTO, NIVEL DE PROTECCIÓN IP65.

**HELICE:** DE PLASTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO

**PERSIANA FIJA:** SE CONFECCIONARÁ Y SE INSTALARÁ UNA REJILLA DE 1x1 cm. CON MARCO FIJADA AL DUCTO CILÍNDRICO DE DESCARGA

**MOTOR:** MONOFASICO 4 POLOS - 1400 RPM - 671W - 2.9 A

**CONDENSADOR:** INCLUIDO EN LA CAJA DE CONEXIONADO DEL MOTOR

**ACCESO:** EL CONDUCTOR ACCEDERÁ A LA CAJA DE CONEXIONADO A TRAVES DE PRENSAESTOPAS PG-11

<b>OPERACIÓN:</b>	PRESION SONORA MAX. 68dB - 9140 m3/h	<b>ACCESORIOS:</b> EMBOCADURAS DE DEFENSA Y PROTECCIÓN INHIBIDORES DE TURBULENCIA Y ACOPLAMIENTOS
<b>DIMENSIONES:</b>	DIAMETRO NOMINAL= 500 mm	BRIDAS - AMORTIGUADORES - JUNTAS DE ESTANQUEIDAD MASILLA ACRÍLICA Y CINTAS ADHESIVAS

**PESO:** 16 Kg.

**ADVERTENCIAS:** EL CONTRATISTA PROVEERÁ LOS TUBULARES, PLACAS Y ESTRUCTURAS NECESARIAS PARA EL FIJADO DEL EQUIPO, DE ACUERDO CON DETALLES DE ALBAÑILERÍA Y HERRERÍA, EN CASO DE DIFERENCIAS, PREVIO A SU INSTALACIÓN SE CONSULTARÁ A LA SUPERVISIÓN DE OBRA SOLICITANDO LA APROBACIÓN DEL EQUIPO ANTES DE INSTALARLO.  
PARA SU APROBACIÓN SE PRESENTARÁ LA INFORMACIÓN QUE EL DIRECTOR DE OBRA REQUIERA, A FIN DE EVALUAR EL NIVEL DE CALIDAD DEL EQUIPO. TODO EQUIPO INSTALADO QUE NO CUENTE CON AUTORIZACIÓN PREVIA, SERÁ DESMONTADO Y SUSTITUIDO A COSTO DEL CONTRATISTA, EN UN PLAZO QUE SE DETERMINARÁ.