



VNIVERSITAT
DE VALÈNCIA

Col·legi Major Rector Peset

RENOVACIÓN Y MEJORA MATERIAL INVENTARIBLE PARA EL SERVICIO DE COMEDOR Y CAFETERÍA DEL COLEGIO MAYOR RECTOR PESET – UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

Se considera necesario, para el correcto funcionamiento de los servicios de comedor y cafetería del Colegio Mayor Rector Peset, la compra del siguiente material:

COCINA GENERAL

-Cámara frigorífica de 6 m³

-Cambio motor compresor

-Horno convector vapor

Características: Capacidad, 10 bandejas

Interior acero inoxidable

Sistemas lanzallamas con control automático de temperatura 50-340° C y llama piloto permanente con sistema de seguridad.

Puerta en ángulo de acero inoxidable con vidrio templado de 8 mm de triple laminado, sistema anti-crunch

Tablero digitalizado

Encendido electrónico

Medidas aprox.: frente, 94 cms; altura, 184 cms; profundidad 119 cms

-Marmita acero inoxidable para gas natural, presión cero

Características: Volumen, 100 litros

Potencia, 17'8 Kw

Presión (g/cm²), 18

Consumo (m³/h), 1'79

Tapa abatible y compensada

Quemador en acero inoxidable controlado por válvula de seguridad

Piezoelectrico para encendido

Grifos de llenado de agua fría y caliente

Grifo de vaciado de cuba

-Robot corta hortalizas

Características: Diferentes tamaños de tolva hasta 139 cm³

Bloque motor de acero inoxidable

Velocidad, 375 rpm

Potencia, 550 Watts



UNIVERSITAT
ID VALÈNCIA

Col·legi Major Rector Peset

Discos disponibles, 50
Rendimiento, 250-300 kg/hora

-Mejora y ampliación plancha de la cocina

LÍNEA AUTOSERVICIO

-Mueble, isla de frio, para línea autoservicio, para sustituir al existente.

Medidas: Largo, 140 cms.; ancho, 81 cms.; alto 90 cms.

CAFETERÍA

-Lavavajillas

Características: Dimensiones, 600 x 600 x 830 mm
Tamaño cesta, 500x500 mm
Consumo agua (litros/ciclo), 2'4
Capacidad tanque (litros), 20
Ciclos (segundos), 60", 90", 180"

-Tostador cinta horizontal

Características: Producción, 500 tostadas/hora
Variador de velocidad
Resistencias de acero inoxidable
Posibilidad de sacar el pan tostado por delante o por detrás
Interruptores independientes para resistencias superiores o inferiores
Ancho cinta, 270 mm
Potencia, 2100 W
Dimensiones externas, aprox., ancho, 340 mm; fondo, 410 mm; alta 360 mm

Valencia, octubre 2016
El Administrador



Fdo.- Amadeo Català Lloscos