





www.es-toolbox.com

## ZONA DE PREPARACIÓN PC CON RECÍRCULO PARCIAL DE AIRE MODELO ZMO04R

## ZONA DE PREPARACIÓN:

- Extractor galvanizado con ventilador centrifugo acoplado a un motor de 7.5 kW con correa de transmisión
- Pavimento de cemento con 3 hileras de rejillas cincadas (L=5.00 m. Ancho=2.34 m.) sobre foso extracción aire; soportes verticales de acero y perfil de soporte central
  con forma de omega a lo largo del enrejillado. Rejillas de acero electro-soldadas, malla 34x76 mm de 40 mm de espesor, capacidad de carga estática 800 Kg/huella
  rueda 150x200 mm. Peso máximo vehículo a introducir en cabina 2300 Kg considerando el vehículo en movimiento y una distribución del peso no homogénea en las
  cuatro ruedas
- Difusores galvanizados con filtros de 3 bolsas ; compuerta manual de regulación presión
- Filtros : Filtro de salida multiestrato; 1er estrato de fibra de vidrio y resinas termo aglutinadas y 2º estrato de fibras y agente aglutinante sintéticos.
- Accesorios :embalaje
- Dispositivos eléctricos: cuadro de mandos eléctrico con arranque motor directo; cables flexibles de alto aislamiento eléctrico

