

Elevador de Autos | Kosler CP-Eco

Modelo	Kosler CP-Eco
Sistema	Columnas metálicas con cadenas y pistón hidráulico.
Capacidad de Carga	3.000kg.
Velocidad	4.8m/min.
Energía	Trifásico 220 VAC 7.5 KW.
Sistema de Control	Tarjeta de control e-Tronic 24VDC.
Sistema de Arranque	Smart Inverter con protección contra picos de voltaje.
Altura de Recorrido Máxima	Hasta 4 pisos.
Sistemas de Seguridad	Sistema de Sensores Infrarrojos Topa llantas en plataforma.
Botonera	Inoxidable con iluminación LED - Para envío y llamada.
Panel Display	Sin Panel Digital.
Cabina	Abierta con baranda de 1.20m de alto Sin techo Sin ventilador Sin iluminación Led.
Acabado Cabina	Acero Inoxidable satinado AISI 304.
	Fierro pintado con base epoxica y acabado gloss.
Acabados de Plataforma	Piso de fierro estriado con Base epoxica y acabado en gloss.
Tecnologías	Smart Inverter.
	Controlador e-Tronic.
	Smart Sense.
PIT	Pit de 30cm de profundidad.
Medidas Ducto	Medidas regulares= 6.00m (L) x 3.00m (A).
Accesos (variantes)	1 acceso.
	2 accesos a 180° (opuestos)..
Puerta de Piso	Puerta automática enrollable en Aluminio Anodizado.
	Puerta automática enrollable en acrílico transparente.
Garantía	Tres años.