

APILADOR RHER

FULL ELÉCTRICO 1500 KILOS, 3.5 METROS
HOMBRE CAMINANDO - BASE ANGOSTA



APILADORES MODELOS RHER 2024 LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD Y SEGURIDAD:

- BALIZA PARA INDICAR RETROCESO.
- MANDO DE CONTROL MODELO CURTIS, INCLUYE SENSOR DE RETROCESO PARA EVITAR ACCIDENTES.
- FUNCIÓN SLOW CONTROL, CAMBIANDO LA MODALIDAD DE VELOCIDAD A REDUCIDA.
- ESPEJOS RETROVISORES.
- LUCES LED.
- TECHO DE SEGURIDAD PARA EL OPERADOR.

SEREMI: INCLUYEN BATERÍAS DE GEL CICLO PROFUNDO SELLADAS Y LIBRES DE MANTENCIÓN, PERMITIENDO SU USO EN BODEGAS O CENTROS LOGÍSTICOS.

ART. 43 DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN: "... EQUIPOS DE CARGA DEBERÁN CONTAR CON ALARMA DE RETROCESO..." CUALQUIER EQUIPO SIN ESTA CARACTERÍSTICA ESTARÁ FUERA DE LA LEY, DECRETO 594.

DICTUC (DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA E HIDRÁULICA DE LA UNIVERSIDAD CATÓLICA), TESTEADOS PARA CERTIFICAR Y AVALAR ESTÁNDARES DE CALIDAD Y DESEMPEÑO.

CERTIFICACIÓN EUROPEA (CE), LOS EQUIPOS RHER CUENTAN CON LOS REQUISITOS DE SEGURIDAD SEGÚN EL PROCESO DE EVALUACIÓN DE CONFORMIDAD EN EUROPA.



ESPECIFICACIONES

CAPACIDAD MÁXIMA DE CARGA	1500 KILOS
ALTURA MÁXIMA ELEVACIÓN	3.5 METROS
LARGO DE HORQUILLAS	1.0 METROS
ANCHO DE HORQUILLAS	68 CM
VELOCIDAD DE CARGA	60 MM/S
VELOCIDAD DESCARGA	90 MM/S
ENERGÍA CARGA	220V
ALTURA MÁSTIL ABAJO	2.32 METROS
RUEDAS	NYLON
PESO	578 KILOS



AUTONOMÍA 8 HORAS DE USO CONTINUO.

APILADOR COMPATIBLE CON PALLET AMERICANO ABIERTO Y BINS.