APILADOR RHER

FULL ELÉCTRICO 2000 KILOS, 5.5 METROS HOMBRE A BORDO - BASE ANCHA - **FREE LIFT**





APILADORES RHER

LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD Y SEGURIDAD:

- BALIZA PARA INDICAR RETROCESO.
- OPERADOR HOMBRE A BORDO.
- BARRAS DE SEGURIDAD LATERALES PARA EL OPERADOR.
- 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.

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

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	2000 KILOS (1.5 METROS)
ALTURA MÁXIMA ELEVACIÓN	5.5 METROS
LARGO DE HORQUILLAS	1.2 METROS
ANCHO DE HORQUILLAS	AJUSTABLES
VELOCIDAD DE CARGA	60 MM/S
VELOCIDAD DESCARGA	90 MM/S
ENERGÍA CARGA	220V
ALTURA MÁSTIL ABAJO	2.52 METROS
RUEDAS	NYLON
PESO	1290 KILOS

AUTONOMÍA 8 HORAS DE USO CONTINUO. MÁSTIL TRIPLE FREE LIFT CON BATERÍA 240 MAH.

APILADOR COMPATIBLE CON TODO TIPO DE PALLET (ABIERTO Y CERRADO).





