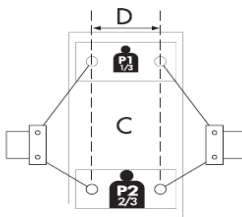
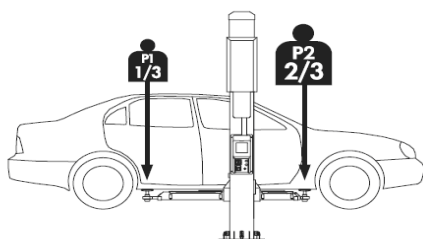




|  |                                    |
|--|------------------------------------|
|  | <b>4.000 kg</b>                    |
|  | <b>50/50 sg</b>                    |
|  | <b>2,2 kw</b>                      |
|  | <b>1 ph/ 220 V<br/>3 ph/ 380 V</b> |

## DISTRIBUCIÓN DE PESO

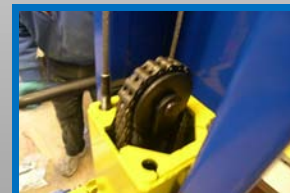


| Lift  | D       | P2 (2/3) | P1 (1/3) | C=P1+P2 |
|-------|---------|----------|----------|---------|
| 4. 0T | 710 mm  | 2100 kg  | 1040 kg  | 3140 kg |
|       | 800 mm  | 2250 kg  | 1120 kg  | 3370 kg |
|       | 900 mm  | 2400 kg  | 1200 kg  | 3600 kg |
|       | 1000 mm | 2650 kg  | 1350 kg  | 4000 kg |

Elevador hidráulico de dos columnas sincronizado mediante cables de acero. Brazos asimétricos de altura mínima sobre suelo de 11 cm. Ancho de vía 2,60 m y distancia entre columnas 2,80 m.

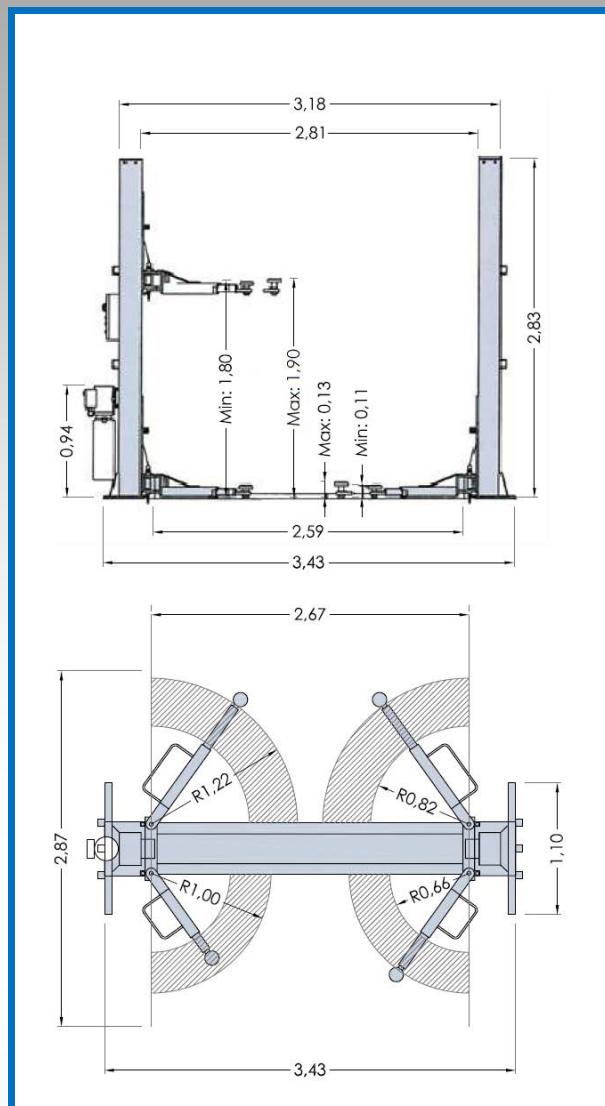
## CARACTERÍSTICAS

- » **Capacidad: 4.000 Kg**
- » Altura máxima de elevación: **1,90 m**
- » Anchura de vía: **2,60 m**
- » **Desbloqueo automático**
- » Sistema de sincronización mediante cables de acero y final de carrera para mayor seguridad
- » Brazos de carga extensibles, con apoyos regulables en altura y sistemas de combinación de tacos de goma.
- » Columnas robustas de chapa de acero de 5 mm
- » Anclajes de seguridad que protegen el sistema hidráulico



## DATOS TÉCNICOS

|                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| Capacidad                  | 4.000 kg               |
| Alimentación               | 220 V / 380 V          |
| Potencia                   | 2,2 kW                 |
| Tipo de sistema            | Eléctrico hidráulico   |
| Tipo de sincronización     | Cable de acero         |
| Tipo de desbloqueo         | Automático electroimán |
| Altura máxima de elevación | 1900 mm                |
| Altura mínima de bajada    | 110 mm                 |
| Anchura máxima de pista    | 2600 mm                |
| Altura total               | 2824 mm                |
| Anchura total              | 3426 mm                |
| Duración de elevación      | 50 s                   |
| Nivel de ruido             | < 75 dB(A)             |
| Peso bruto                 | 670 kg                 |
| Dimensiones de transporte  | 2850x450x1150 mm       |



## ACCESORIOS NO INCLUIDOS

