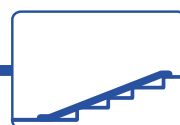


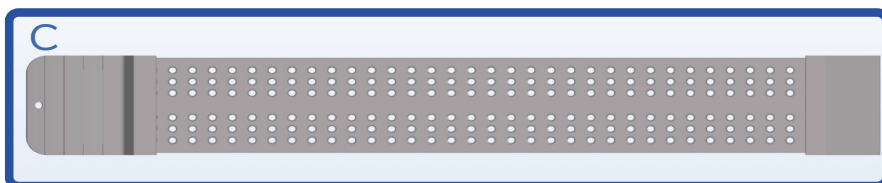
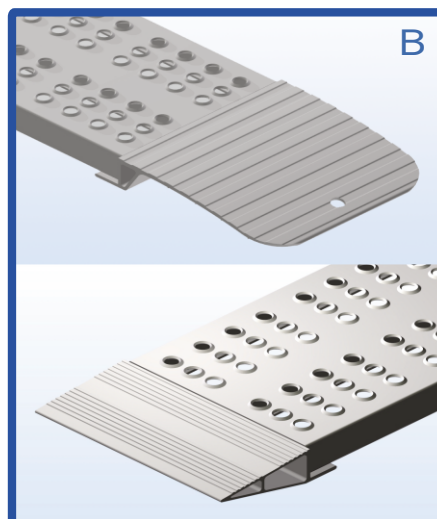
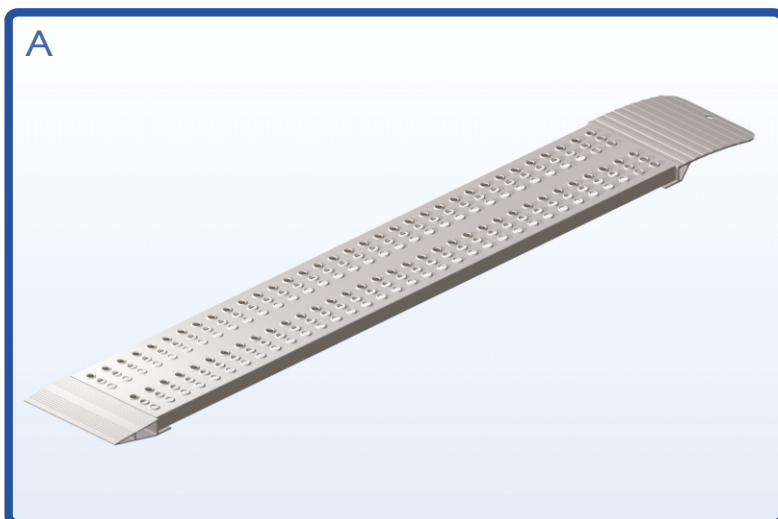
## RAMPA FIJA

- Aleación de aluminio extrusionado (6005) de alta calidad, resistente al clima y un peso reducido.
- Superficie antideslizante.
- Posibilidad de bloquear la rampa al plano de carga a través de un perno pasante.
- Capacidad de carga máxima soportada de 480 kg (según modelos de la tabla adjunta)
- Rampa certificada TUV.

INDISPENSABLE PARA GARGAR Y DESCARGAR CUALQUIER HERRAMIENTA DE TRABAJO COMO: CORTACESPED CARRETILLAS....., Y PARA SUPERAR OBSTACULOS COMO PELDAÑOS Y FALSOS LLANOS



## DISEÑO 3D



- A:** rampa abierta  
**B:** vista de la rampa por su apoyo superior  
**C:** vista de la rampa en su apoyo inferior

## FICHA TECNICA

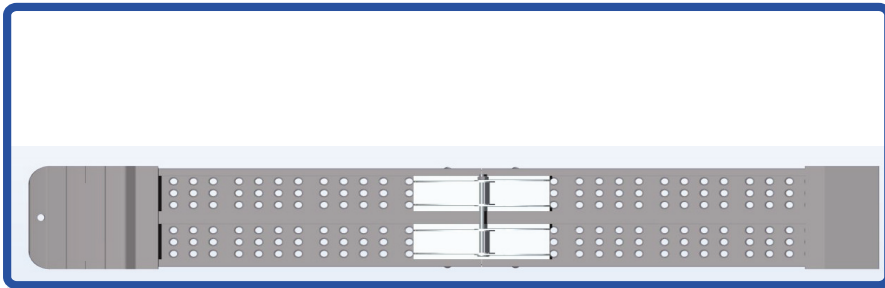
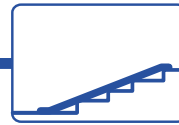
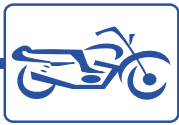
### RAMPA FIJA

Código	Dimensión rampa mm		Carga máxima Kg.			
	Ancho	Largo	Concentrado	Paso 500 mm	Paso 750 mm	Paso 1000 mm
RF200	200	2000	480	740	930	1250
RF250	200	2500	350	565	650	755

# Plabell

, ) ) \* 2 \* 48 7 ) ) 9 ) ) : \* ' \* .  
 , \* + ) - .  
 , / ) / ) ' ) ) ( 0 \* ' ' .  
 , \* ) \* ) ' + ; \* ' ) ' ) ' : + ) ) ' :  
 , ) 6 .  
 , ' 12 ' 3 4 5 ) ) / ) 6 \* 7 .

! " # \$ % & ' ( ) \* + ( + ) !!  
 ! ) " , \$ % ! + ) % + + ( ! + \$ . + " +



'  
 ( ' ) ' ' +

# \$\$% %& &

( " ! # " !

					!	"