

# Venta | Alquiler | Leasing

#### ► TWF Sistemas de entibación

## Sistema de doble guía Standard

■ Paneles deslizantes en rail guía doble - para un uso flexible en diferentes campos.

■ Instalación mediante descenso escalonado en suelos no cohesivos - extracción más fácil.

■ Excavadora de cadenas: 24 - 31 t

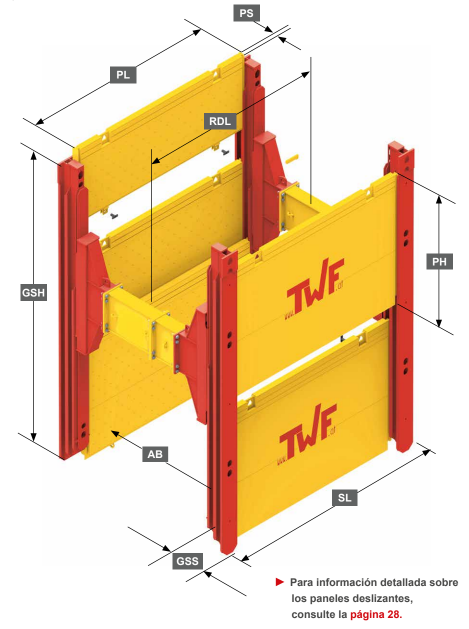
■ Profundidad máxima: 6,20 m

■ Anchura de la zanja: 1,99 - 8,99 m

■ Altura del tubo:: 2,95 m



PL	Longitud del panel				
GSH	Altura de las guías				
AB	Anchura de trabajo				
GSS	Espesor de las guías				
SL	Longitud del sistema				
PH	Altura del panel				
PS	Espesor del panel				
RDL	Longitud del tubo				











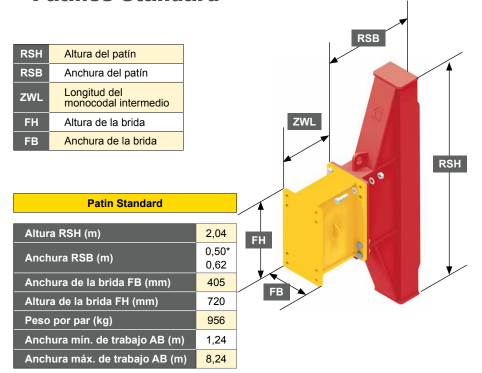
### ► Sistema de doble guía

Elemento	Altura de las guías GSH (m)	Peso (kg)	Espesor de las guías GSS (mm)	Resistencia del sistema	
Guía	4,50	960			
	5,50	1176	375	040.0 kNm	
	6.00	1266	3/5	949,2 kNm	
	6,50	1383			
Guía de esquina	4,50	810	420	130,9* kN/m	
	5,50	957	430		

<sup>\*</sup> Fuerza de transferencia de la guía por cada cara



### Patines Standard



\*Ancho especial bajo pedido

Monocodal intermedio Standard									
Longitud ZWL (m)	0,25	0,50	0,75	1,00	2,00	3,00			
Peso (kg)	163	202	245	277	437	597			







