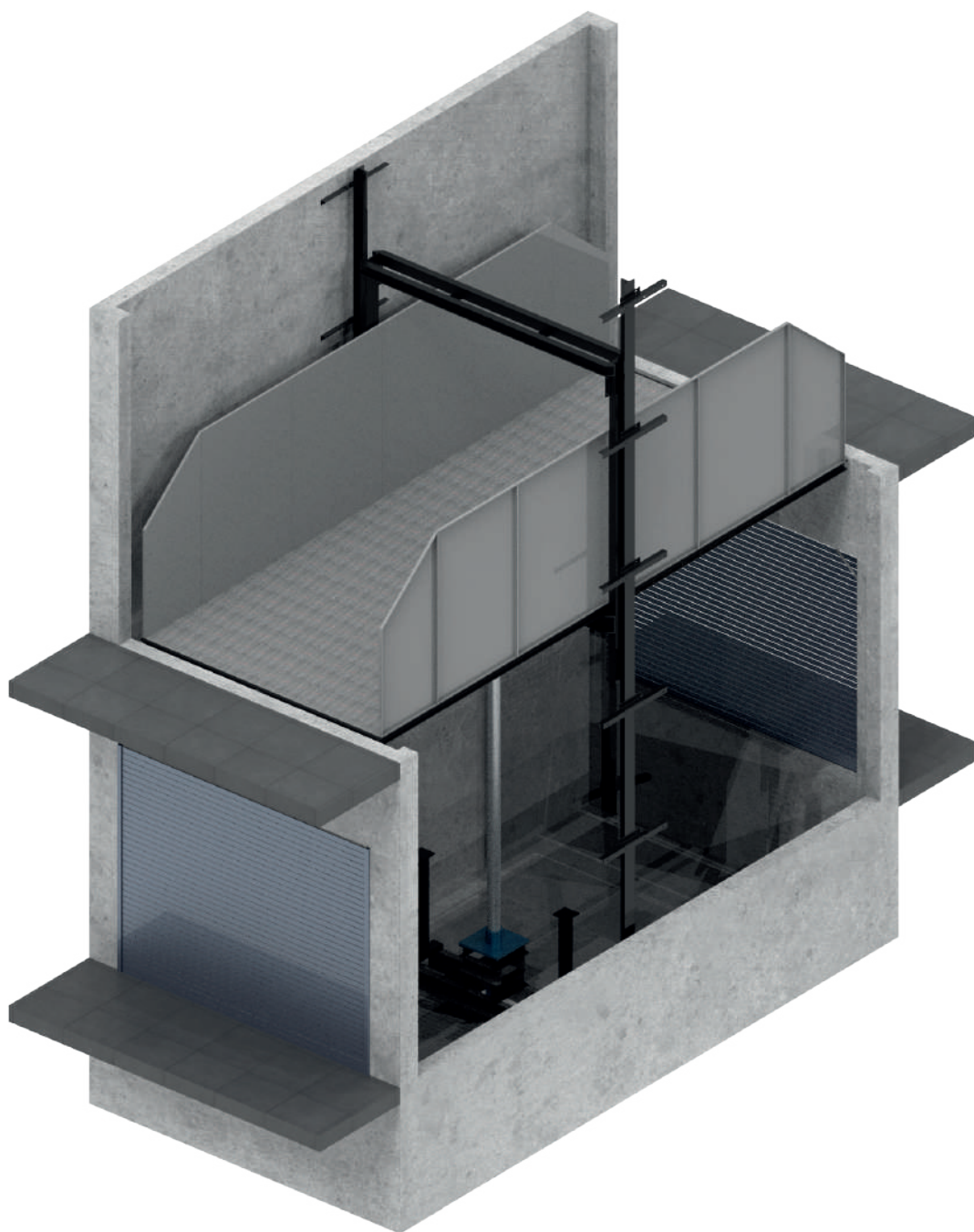


# SISTEMA PISTÓN CENTRAL CON SALA DE MÁQUINAS

Accionamiento directo por medio de un pistón que actúa aplicando el empuje en el centro de la plataforma por lo que se requiere menor distancia de ancho de pasadizo. El montaje del cilindro requiere de una perforación donde es alojado dentro de una camisa. Consta de sistema de paracaídas por válvula de bloqueo el cual ante cualquier desperfecto en el sistema impide el descenso de la cabina.





GESTION  
DE LA CALIDAD

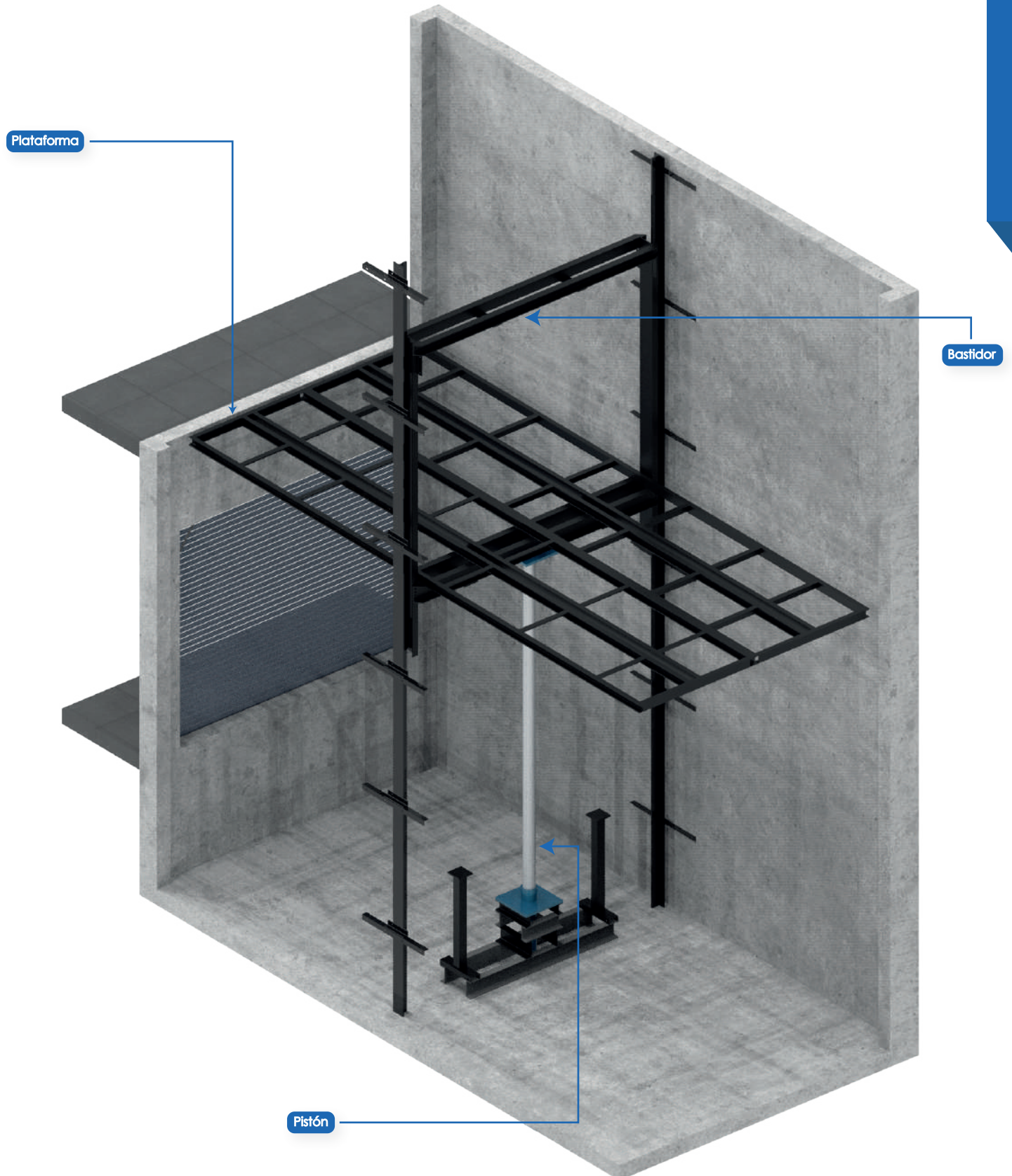
RI-9000-10250



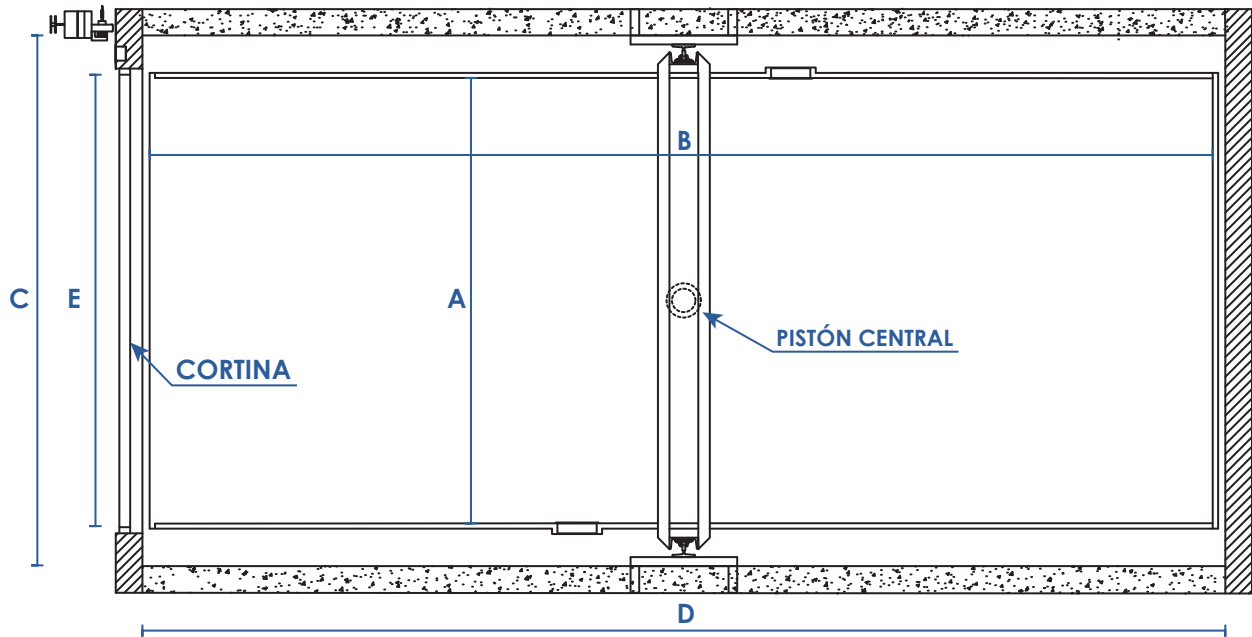
**DANGELICA**

Sistema de Gestión de la Calidad  
Certificado por IRAM  
Norma IRAM-ISO 9001:2015

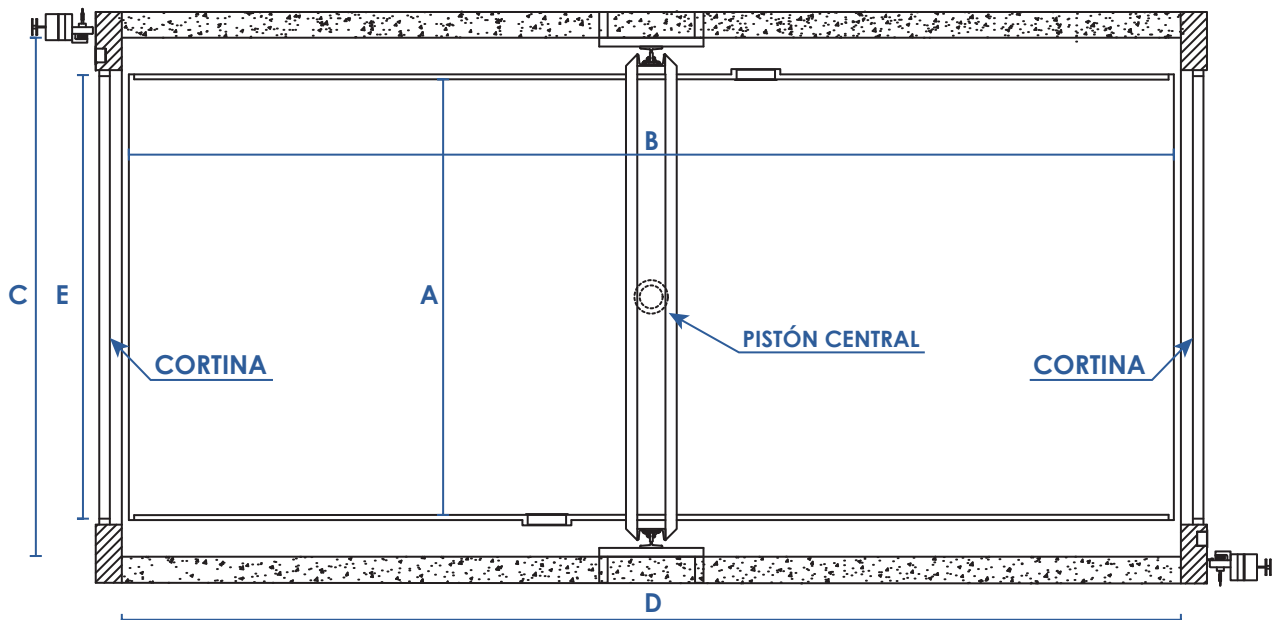
# SISTEMA DE ACCIÓN



# TABLA DE MEDIDAS PARA LA INSTALACIÓN



SIMPLE ACCESO			
CARGA ÚTIL	INT. CABINA	PASADIZO	DIMENSIÓN PUERTA
KG	A x B (mm)	C x D (mm)	E (mm)
2500	2500 x 6000	3000 x 6100	2540 x 2000



DOBLE ACCESO			
CARGA ÚTIL	INT. CABINA	PASADIZO	DIMENSIÓN PUERTA
KG	A x B (mm)	C x D (mm)	E (mm)
2500	2500 x 6000	3000 x 6100	2540 x 2000

# PLATAFORMA CON SIMPLE / DOBLE ACCESO

