



O armário de controlo de interface do operador em aço macio, OICE, tem um padrão de orifícios pré-maquinado para permitir a fixação de um braço articulado e de uma tampa frontal amovível, com um grau de proteção IP 55. Os componentes podem ser facilmente instalados graças à tampa frontal amovível, mas também serão facilmente acessíveis através de uma porta traseira. As pegas laterais no armário permitem a deslocação fácil do armário para a posição de trabalho pretendida.

Material: Corpo e Porta fabricado em aço de 1.2 mm, Tampa frontal em alumínio, e puxadores em plástico.

Estrutura: Dobrado e soldado electricamente, com máxima abertura na tampa frontal de alumínio. Puxadores frontais, borda esquerda e direita.

Porta posterior: Montada com 130° de abertura. Pode ser montada para permitir a abertura á esquerda ou á direita. Os perfis MMDP estão disponíveis como um acessório.

Fechadura: Fornecido com o aperto de bloqueio duplo para abertura fácil da porta. DIN 3 mm. Outros canhões estão disponíveis como um acessório.

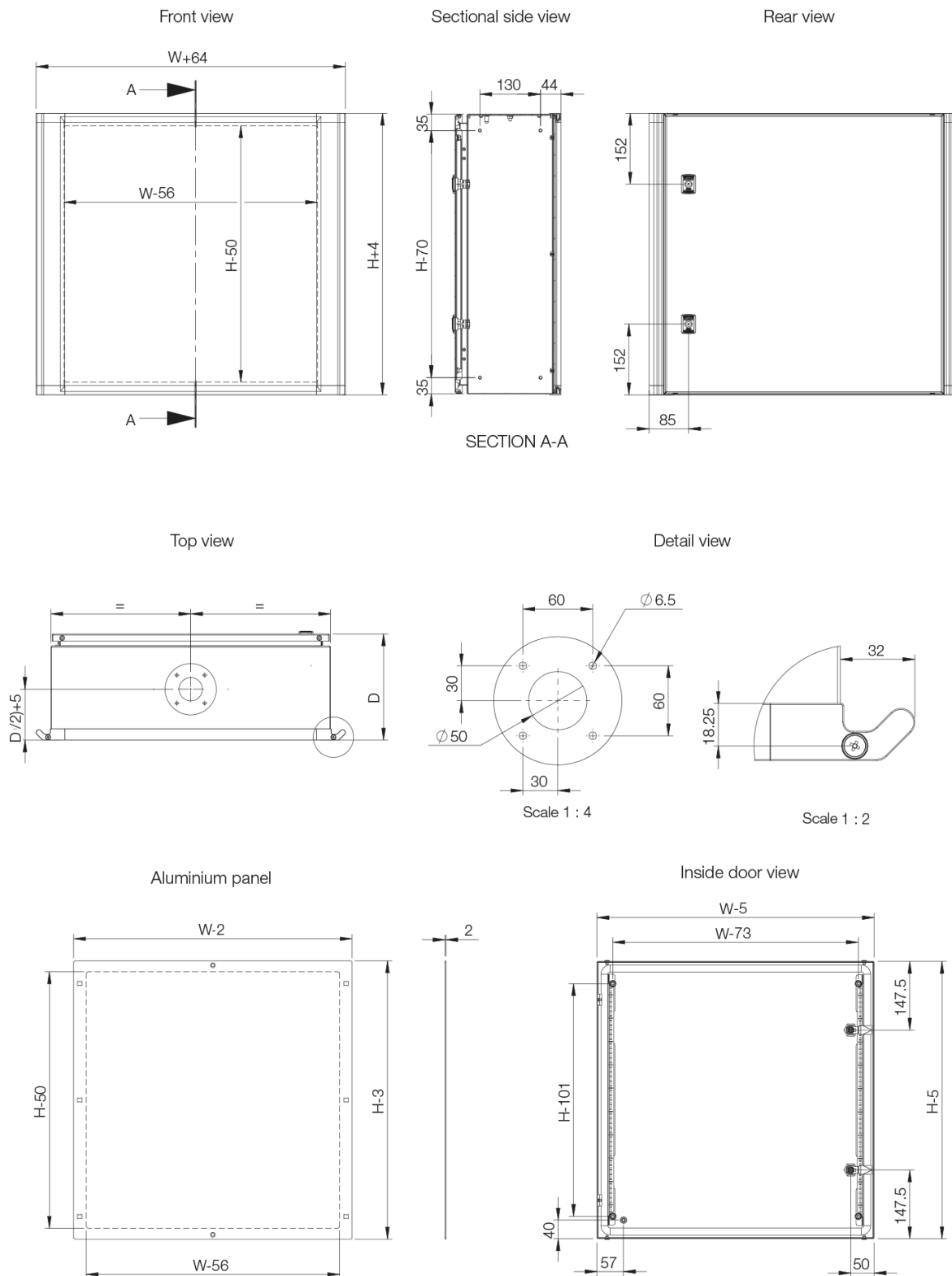
Protecção: IP 55 | IK 10.

Acabamento: Pintura electrostática a pó texturizada RAL 7035.

Fornecimento: Armário com frontal em alumínio, porta trazeira, fechadura DIN 3 mm e acessórios de montagem.

IP 55 | IK 10





Dimensão do armário			
A	L	P	Ref.
300	300	155	OICE303015
300	400	210	OICE304021
400	400	210	OICE404021
400	600	210	OICE406021
500	500	210	OICE505021
500	600	210	OICE506021
600	600	210	OICE606021

OICE

Armário de controlo de interface do operador



CONNECT AND PROTECT