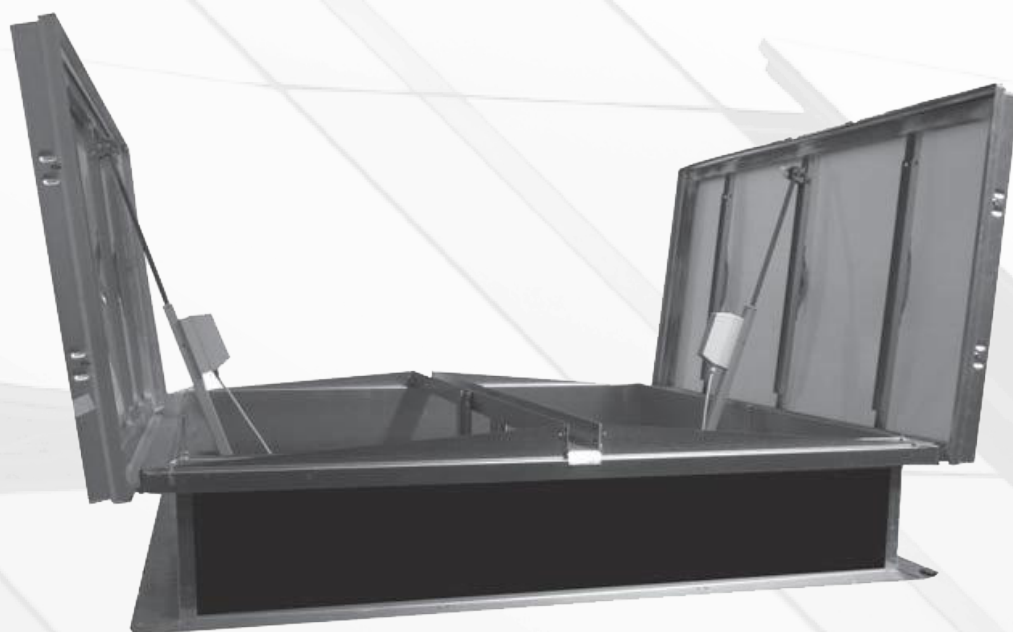
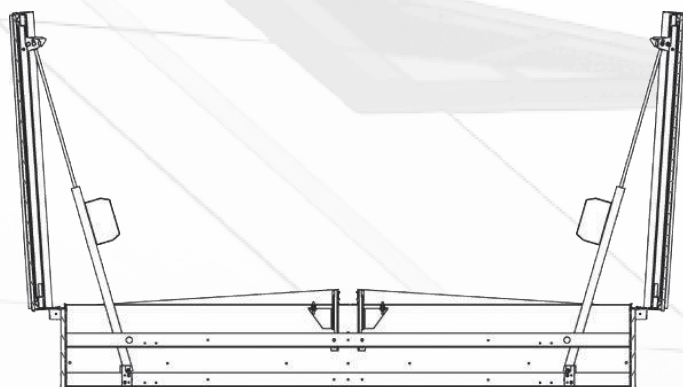
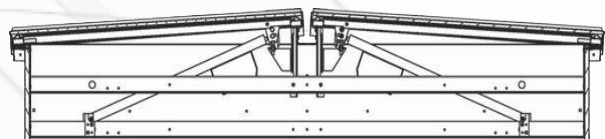


## PETA.STEEL 110 DAE



Clarabóia de Desenfumagem de dupla comporta, abertura a 110º e accionamento eléctrico.  
Certificado de conformidade CE segundo a norma EN 12101-2.



**PETA.STEEL 110 DAE** é uma clarabóia de dupla comporta, com abertura a 110º, para extração e ventilação natural de grandes volumes de ar quente, gases e fumos em caso de incêndio.

A sua base, em chapa galvanizada com isolamento térmico de tela asfáltica, é indicada para instalação em lajes de betão ou coberturas do tipo DECK.

Produto com certificação CE segundo a Norma EN 12101-2.

## CARACTERÍSTICAS

### CAPOT

- Em policarbonato Alveolar (PCA), opalescente de dupla parede, espessura de 10mm, na versão standard;
- Quadro F em alumínio para perfeita impermeabilização;
- Classificação ao fogo M1;
- Transmissão Luminosa: 62%;
- Transmissão Térmica:  $U = 3,0 \text{ W/m } ^\circ\text{C}$ ;
- Diferentes tipos de revestimentos disponíveis;

### BASE

- Em Chapa Galvanizada;
- Altura standard de 350mm;
- Isolamento Térmico de Tela Asfáltica de 15mm;
- Transmissão Térmica:  $U = 2,5 \text{ W/m } ^\circ\text{C}$ ;
- $U = 0,25 \text{ W/m } ^\circ\text{C}$  na versão ISO +;

### OPÇÕES

- Placa de Policarbonato Alveolar de 16mm de espessura;
- Placa de Policarbonato alveolar com tratamento anti-UV;
- Dupla Cúpula em Polimetacrilato de Metilo;
- Placa em Alumínio simples ou duplo para isolamento térmico-acústico;
- Grelha anti-queda;