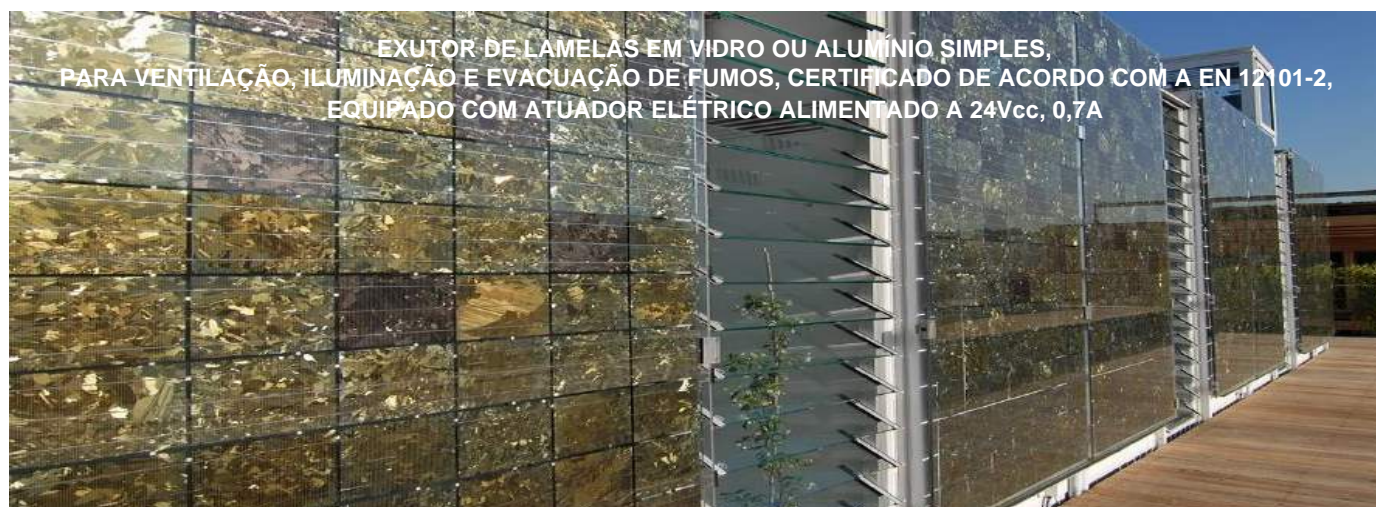


**D+H.S9** (Fachada)**24 VDC**

EXUTOR DE LAMELAS EM VIDRO OU ALUMÍNIO SIMPLES,  
PARA VENTILAÇÃO, ILUMINAÇÃO E EVACUAÇÃO DE FUMOS, CERTIFICADO DE ACORDO COM A EN 12101-2,  
EQUIPADO COM ATUADOR ELÉTRICO ALIMENTADO A 24Vcc, 0,7A

**Informação do Produto**

Para instalação na vertical, o produto D+H.S9 caracteriza-se pela sua alta qualidade construtiva e estética e pela imagem limpa, contínua e transparente.

O exutor de lamelas de vidro simples combina uma boa proteção às condições atmosféricas com uma estética única.

O exutor D+H.S9 é ainda certificado de acordo com a EN 12101-2, estando preparado para sua utilização na Desenfumagem Natural.

As lamelas de vidro simples sobrepõem-se ligeiramente e são encaixadas lateralmente num elegante perfil metálico.

Não possui dimensões standard adaptando-se às mais diversas situações, podendo estar integrado tanto num vão de alvenaria, como numa fachada de vidro ou painéis modulares.

O alumínio poderá ter um acabamento em anodizado cinzento (opcionalmente também poderá vir noutras cores) ou lacado (RAL, DB ou cores especiais).

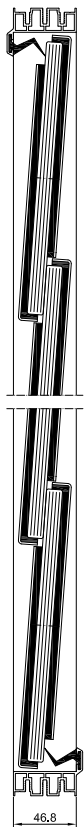
O vidro simples poderá ter 8, 10 ou 12 mm de espessura. Poderá ser temperado ou laminado conforme as necessidades.

As lamelas poderão ainda ser de outros materiais como o alumínio simples, madeira ou plástico, resultando numa estética interessante que permite o controlo da luminosidade. Com estas lamelas a solução não é certificada para desenfumagem.

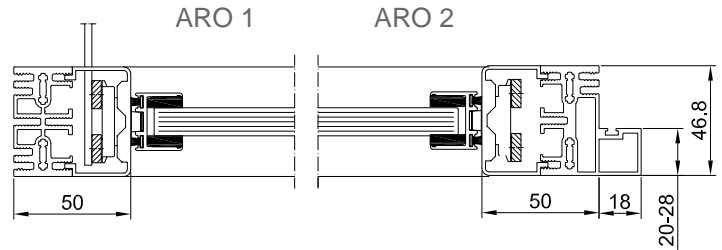
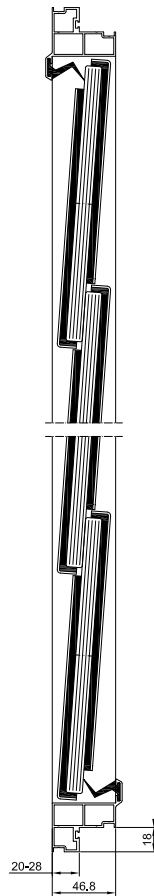


## Pormenores

ARO 1



ARO 2



ARO 1 - Para alvenaria, madeira ou estruturas metálicas  
 ARO 2 - Para fachadas de vidro

Largura	Min. 250mm / Máx. 1600mm
Altura	Min. 270mm / Máx. ilimitado
Altura das lamelas	Min. 150mm / Máx. 300mm
Ângulo de abertura	Máx. 84°
Comandos	Solução Certificada: Elétrico 24Vcc Solução Não Certificada: Manual, Elétrico 230Vac



HAHN Lamellen



**DINGFELDER + HADLER Portugal, Lda.**  
 Av. S. Miguel, 249, Esc. 26 - 2775-751 Carcavelos  
 Tel.: 211 924 340 Fax.: 211 924 340