

La estufa G-DRY 571, que no ocupa mucho espacio, le permite de secar sus pantallas de manera rápida y eficaz



G-DRY 571

GRÜNIG

Grünig-Interscreen AG
Ringgenmatt 14
CH-3150 Schwarzenburg
Switzerland

Phone +41 31 734 2600
Fax +41 31 734 2601
www.grunig.ch
mail@grunig.ch

G-DRY 571

Estufa vertical MODULAR para pantallas



Ajuste de temperatura



Puerta de 2 batientes



Opción SW



Versión A2

Características particulares:

- Secador vertical para pantallas mojadas o emulsionadas
- Secado óptimo de pantallas emulsionadas
- Construcción robusta de perfiles de aluminio anodizados
- Método de construcción compacto
- Puerta doble con batientes de vidrio acrílico transparente
- Se adapta fácilmente a varias situaciones, gracias a la configuración modular
- Ajuste sin escalones de la temperatura de calefacción gracias al regulador digital de la temperatura
- Indicación digital de la temperatura (valores de referencia/actual)
- Desmontable para facilitar el transporte y la colocación al sitio de explotación

Temperatura

- Ajuste continuo hasta máx. 45°C (con una temperatura ambiente de 20°C)

Versión A1

- Ejecución estándar con puerta frontal doble

Versión A2

- Ejecución con puertas dobles al frente y atrás, permitiendo de cargar y descargar las pantallas por ambos lados, según la conveniencia

Opción I

- Método de construcción de bajo consumo de energía, gracias al aislamiento suplementario

Opción S1

- Recepción vertical de 10 pantallas con un espesor máximo del perfil de marco de 55mm

Opción S2

- Subdivisión de la altura a la izquierda para 2 x 5 pantallas (condición = S1); debido a la barra transversal, la altura de carga útil se reduce de 100mm

Formato de pantalla	SL Longitud de pantalla	mm	1000-3000
	SH Altura de pantalla	mm	1600-2400
	Espesor perfil de marco	mm	20-55

Dimensiones	Ancho	mm	1600
	Profundidad	mm	SL+240
	Altura	mm	SH+590

Alimentación eléct.	Voltaje	V	3x400+N+PE 3x220+PE
	Frecuencia	Hz	50/60

Nivel de presión acústica permanente	dB (A)	< 70
--------------------------------------	--------	------

Opción S3

- Subdivisión de la altura a la derecha para 2x5 pantallas (condición=S1); debido a la barra transversal, la altura de carga útil se reduce de 100mm

Opción SW

- Con esta opción la estufa puede usarse con carros de pantalla en lugar de los dispositivos de recepción de pantallas fijos

Opción SW1

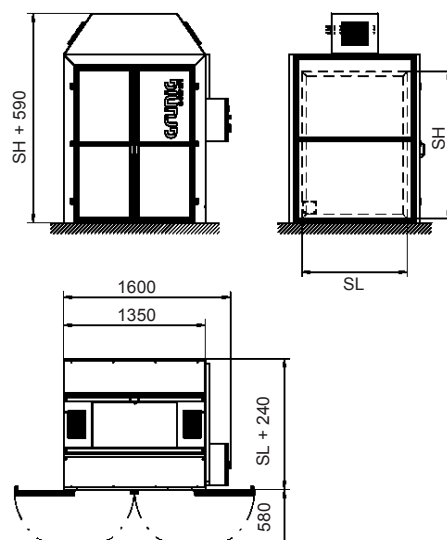
- Carro para la recepción de 14 pantallas, con un espesor máximo del perfil de marco de 45mm; debido al carro, la altura de carga útil del secador se reduce de 200mm

Opción V

- Acometida para el aire de salida: conexión del secador al sistema de ventilación del cliente

Opción Z

- Unidad de calefacción adicional para aumentar la capacidad de calefacción



Todas las medidas en mm



La máquina cumple con las directivas UE para máquinas (Conformidad CE)

Cambios técnicos quedan reservados

Julio de 2014