

Scheda tecnica

VISIO TUNNEL

OPZIONI

Installazione del telaio portante	
Nero, 6mm	✓
Cornice del vetro	
Nero	✓
Maniglie	
Maniglia in rovere scuro	✓
Acciaio inox	✓
Acciaio nero	✓
Connessione all'aria	
per montaggio indipendente dall'aria ambiente	✓



Scheda tecnica

VISIO TUNNEL

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Peso seconda del modello/equipaggiamento	
Peso seconda del modello/equipaggiamento	235 kg
Ø Bocchettone	
Ø Bocchettone	200 mm
Ø Presa d'aria	
Ø Presa d'aria	150 mm
Prove	
Classe di efficienza energetica	A
Eco Design	✓
Norma europea	EN 16510
BlmSchV	Stufe 2
Flamme Verte	✓
Classe energetica di appartenenza	4 Stelle

Un lato ha una porta di sollevamento, l'altro lato è fisso. Entrambi possono essere inclinati per la pulizia.

Scheda tecnica

VISIO TUNNEL

SERVIZI

Prestazioni termiche	
Potenza termica nominale	8.6 kW
Capienza d'alimentare legna	2.5 ≈ kg/h
Efficienza	≥75 %
Valori tripli	
Flusso di massa del gas di scarico	8.1 g/s
Temperatura del gas di scarico	316 °C
Pressione minima di mandata	-12 Pa
Sicurezza antincendio	
Polvere al 13% di O ₂	≤40 mg/Nm ³
Emissione di CO al 13% di O ₂	≤0.12 %
Emissione di CO al 13% di O ₂	≤1500 mg/Nm ³
OGC al 13% di O ₂	≤120 mg/Nm ³
NO _x al 13% di O ₂	≤200 mg/Nm ³

INSTALLAZIONE

Distanza di sicurezza dal vetro anteriore	
A: distanza di sicurezza dal vetro anteriore	1200 mm

CONVEZIONE DELL'ARIA

Convezione dell'aria sopra	min. 1050 cm ²
Convezione dell'aria al in basso	min. 525 cm ²

Scheda tecnica VISIO TUNNEL

Nota

Peso massimo supportato dal telaio: 200 kg.

Installazione

