

# Scheda tecnica

## VISIO 3:1 UNIQ

### OPZIONI

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



# Scheda tecnica

## VISIO 3:1 UNIQ

### INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Peso seconda del modello/equipaggiamento	
Peso seconda del modello/equipaggiamento	285 kg
Ø Bocchettone	
Ø Bocchettone	200 mm
Ø Presa d'aria	
Ø Presa d'aria	150 mm
Prove	
Classe di efficienza energetica	A
Occupazione multipla	✓
Eco Design	✓
EN NORM	EN 13229
BImSchV	Stufe 2
Flamme Verte	7*
Classe energetica di appartenenza	3 Stelle

# Scheda tecnica

## VISIO 3:1 UNIQ

### SERVIZI

Prestazioni termiche	
Potenza termica nominale	11.3 kW
Capienza d'alimentare legna	3.5 ≈ kg/h
Efficienza	≥75 %
Quantità necessaria dell'aria di combustione	37.5 m <sup>3</sup> /h
Valori tripli	
Flusso di massa del gas di scarico	12.3 g/s
Temperatura del gas di scarico	262 °C
Pressione di erogazione richiesta	12 Pa
Pressione richiesta per 0,8 volte della potenza nominale	10 Pa
Sicurezza antincendio	
Polvere al 13% di O <sub>2</sub>	≤40 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissione di CO al 13% di O <sub>2</sub>	≤0.12 %
Emissione di CO al 13% di O <sub>2</sub>	≤1500 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto di CO <sub>2</sub>	8.1 %
OGC al 13% di O <sub>2</sub>	≤120 mg/Nm <sup>3</sup>
NO <sub>x</sub> al 13% di O <sub>2</sub>	≤200 mg/Nm <sup>3</sup>

# Scheda tecnica

## VISIO 3:1 UNIQ

### INSTALLAZIONE

Distanza di sicurezza dal vetro anteriore	
A: distanza di sicurezza dal vetro anteriore	800 mm
Distanza di sicurezza dal vetro laterale	
B: distanza di sicurezza dal vetro laterale	600 mm

### CONVEZIONE DELL'ARIA

Convezione dell'aria sopra	min. 700 cm <sup>2</sup>
Convezione dell'aria al in basso	min. 500 cm <sup>2</sup>

#### Nota

Peso massimo supportato dal telaio: 200 kg.

# Scheda tecnica

## VISIO 3:1 UNIQ

### Installazione

