

# Fiche technique

## VISIO 90 RD

### OPTIONS

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Cadre design (non porteur) |          |
| Noir                       | ✓        |
| Acier inox                 | ✓        |
| Verre antireflet           |          |
| Verre antireflet           | ✓        |
| Utilisation                |          |
| Télécommande               | Standard |
| attika fire app            | Option   |
| Home Automation            | Option   |



# Fiche technique

## VISIO 90 RD

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

| Raccords                                |                       |
|---|-----------------------|
| Ø Sortie de fumée (LAS)                 | 130/200 mm            |
| Raccordement au gaz                     | Ø 12 mm   1/2"   3/8" |
| Poids selon le modèle/l'équipement      |                       |
| Poids selon le modèle/l'équipement      | 125 - 150 kg          |
| Systèmes de conduits de cheminée agréés |                       |
| Schiedel Ontop Metaloterm               | ✓                     |
| Jeremias                                | ✓                     |
| M&G Group                               | ✓                     |
| Poujoulat                               | ✓                     |
| Certifications                          |                       |
| Classe d'efficacité énergétique         | A                     |
| CE                                      | EU 2016/426           |
| SVGW                                    | 19-015-3              |

# Fiche technique

## VISIO 90 RD

### SERVICES

| Plage de puissance        |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| Gaz naturel   G20/20 mbar | 1.1-6.5 kW            |
| Propane   G31/50 mbar     | 1.8-8.9 kW            |
| Consommation de gaz       |                       |
| Gaz naturel   G20/20 mbar | 0.9 m <sup>3</sup> /h |
| Propane   G31/50 mbar     | 0.4 m <sup>3</sup> /h |
| Charge maximale           |                       |
| Gaz naturel   G20/20 mbar | 8.1 kW                |
| Propane   G31/50 mbar     | 11.2 kW               |
| Rendement                 |                       |
| Gaz naturel   G20/20 mbar | 89.8 %                |
| Propane   G31/50 mbar     | 90.5 %                |

### INSTALLATION

| Distance du mobilier par rapport à la vitre frontale     |        |
|--|--------|
| A : distance du mobilier par rapport à la vitre frontale | 500 mm |
| Distance du mobilier par rapport à la vitre latérale     |        |
| B : distance du mobilier par rapport à la vitre latérale | 500 mm |

# Fiche technique

## VISIO 90 RD

### AIR DE CONVECTION

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Air de convection au dessus  | 200 cm <sup>2</sup> |
| Air de convection en dessous | 200 cm <sup>2</sup> |

### Installation

