

## APPENDIX

### Technical Specifications

#### dimensions

direct connecting handgrip/gas-tap	
rubber hose .....	3/8 x 1.5 m
burner .....	Ø 17 mm
injector.....	0.24 mm
gas consumption (@ outlet pressure of 4 bar) .....	195 g/h
power (@ outlet pressure of 4 bar) .....	2.75 kW

### Technische specificaties

#### afmetingen

handgreep/gaskraan met directe aansluiting	
rubber slang.....	3/8 x 1.5 m
kop .....	Ø 17 mm
injector.....	0.24 mm
verbruik (per kop @ druk van 4 bar) .....	195 g/h
vermogen (per kop @ druk van 4 bar).....	2.75 kW

### Spécifications techniques

#### dimensions

poignée/robinet de gaz avec connexion directe	
tuyau en caoutchouc .....	3/8 x 1.5 m
bec .....	Ø 17 mm
injecteur.....	0.24 mm
consommation (par bec @ pression de 4 bar).....	195 g/h
puissance (par bec @ pression de 4 bar) .....	2.75 kW

**Especificaciones**

## dimensiones

grifo /mango con conexión directa	
tubo de goma.....	3/8 x 1.5 m
cabezal.....	Ø 17 mm
inyector.....	0.24 mm
consumo (por cabezal @ presión de 4 bar) .....	195 g/h
potencia (por cabezal @ presión de 4 bar) .....	2.75 kW

**Technische Daten**

## Abmessungen

Hahn/Handgriff mit direktem Anschluss	
Gummischlauch .....	3/8 x 1.5 m
Brenner .....	Ø 17 mm
Injektor .....	0.24 mm
Verbrauch (pro Kopf @ Druck von 4 bar) .....	195 g/h
Leistung (pro Kopf @ Druck von 4 bar).....	2.75 kW

**Especificações**

## dimensões

tomada de ligação directa/torneira de gás	
mangueira em borracha.....	3/8 x 1.5 m
bico.....	Ø 17 mm
injector.....	0.24 mm
consumo (por bico @ pressão de 4 bar).....	195 g/h
potencia (por bico @ pressão de 4 bar) .....	2.75 kW