

# 103 series

made in Italy



#### FEATURES:

HIGH POWER OUTPUT  
VERY HIGH EFFICIENCY = STACKED FLAME BURNERS  
SEALED INSTALLATION ON THE WORKING TOP  
PILOT FLAME IN SOLID BRASS  
SUITABLE FOR HEAVY-DUTY USE  
MULTIGAS  
ELEGANT DESIGN

#### CARACTÉRISTIQUES:

HAUTE PUISSANCE  
RENDEMENT TRÈS ÉLEVÉ = FLAMMES MASSIVES  
INSTALLATION A ETANCHEITE D'EAU SUR LE PLAN  
VEILLEUSE EN LAITON MASSIF  
CONVENIENT POUR UNE USAGE TRES INTENSIF  
MULTIGAZ  
BRÛLEUR D'HAUTE DESIGN

**103** sealed set  
with pilot flame  
*Professional gas burners*

**103** Serie étanche  
avec veilleuse  
*Brûleurs professionnels à Gaz*

 **ARC** | **SABAF**  
GROUP

**« C » BURNER 5,5 KW**

POWER: 4730 KCAL  
18766 BTU  
0,434 KG/H LPG  
0,582 KG/H NAT. GAS  
INLET GAS PIPE Ø 10 MM

**BRÛLEUR « C » 5,5 KW**

PUISSANCE: 4730 KCAL  
18766 BTU  
0,434 KG/H GPL  
0,582 KG/H GAZ NAT.  
TUYAU D'ENTRÉE GAZ Ø 10 MM

**« D » BURNER 9,0 KW**

POWER : 7740 KCAL  
30708 BTU  
0,710 KG/H LPG  
0,952 KG/H NAT. GAS  
INLET GAS PIPE Ø 10 MM

**BRÛLEUR « D » 9,0 KW**

PUISSANCE: 7740 KCAL  
30708 BTU  
0,710 KG/H GPL  
0,952 KG/H GAZ NAT.  
TUYAU D'ENTRÉE GAZ Ø 10 MM

**« C » BURNER 5,5 KW**

POWER: 4730 KCAL  
18766 BTU  
0,434 KG/H LPG  
0,582 KG/H NAT. GAS  
INLET GAS PIPE Ø 10 MM

**BRÛLEUR « C » 5,5 KW**

PUISSANCE: 4730 KCAL  
18766 BTU  
0,434 KG/H GPL  
0,582 KG/H GAZ NAT.  
TUYAU D'ENTRÉE GAZ Ø 10 MM

**« D » BURNER 9,0 KW**

POWER : 7740 KCAL  
30708 BTU  
0,710 KG/H LPG  
0,952 KG/H NAT. GAS  
INLET GAS PIPE Ø 10 MM

**BRÛLEUR « D » 9,0 KW**

PUISSANCE: 7740 KCAL  
30708 BTU  
0,710 KG/H GPL  
0,952 KG/H GAZ NAT.  
TUYAU D'ENTRÉE GAZ Ø 10 MM

**731PS**

PILOT FLAME FOR NATURAL GAS/LPG  
INLET GAS PIPE Ø 6 MM  
INCLUDED GASKET FOR THE  
WORKING TOP

**731PS**

VEILLEUSE POUR GAZ NATUREL /GPL  
TUYAU D'ENTRÉE GAZ Ø 6 MM.  
AVEC JOINT D'ÉTANCHEITÉ  
POUR LE PLAN

**65PSTC**

THERMOCOUPLE WITH JOINT M9X1  
LENGTH 500 MM  
LENGTH 750 MM

**65PSTC**

THERMOCOUPLE AVEC COUPLAGE M9X1  
LONGUEUR 500 MM  
LONGUEUR 750 MM

**21 S**

SAFETY GAS VALVE  
WITH PILOT FLAME EXIT.  
INLET/OUTLET GAS PIPE Ø10 MM.  
GAS EXIT FOR PILOT FLAME Ø6 MM.  
POWER CONTROL CAPABILITY 0 - 10,0 kW.

**21 S**

ROBINET A GAZ AVEC SECURITÉ  
AVEC SORTIE VEILLEUSE.  
TUYAU DE ENTRÉE/SORTIE GAZ Ø10 MM.  
TUYAU VEILLEUSE Ø6 MM.  
CAPACITÉ DE CONTROL 0 - 10,0 kW.

**65GSRF**

CAST IRON PAN SUPPORT  
ANTI-ACID VITREOUS ENAMEL BLACK MATT  
DIMENSIONS 300 X 335 MM.

**65GSRF**

GRILLE EN FONTE  
EMAIL VETRIFIÉ ANTI-ACIDE NOIR MATTE  
DIMENSIONS 300 X 335 MM.

**65GS3RF**

CAST IRON PAN SUPPORT  
ANTI-ACID VITREOUS ENAMEL BLACK MATT  
DIMENSIONS 360 X 360 MM.

**65GS3RF**

GRILLE EN FONTE  
EMAIL VETRIFIÉ ANTI-ACIDE NOIR MATTE  
DIMENSIONS 360 X 360 MM.

**65GDRF**

CAST IRON PAN SUPPORT  
ANTI-ACID VITREOUS ENAMEL BLACK MATT  
DIMENSIONS 600 X 360 MM.

**65GDRF**

GRILLE EN FONTE  
EMAIL VETRIFIÉ ANTI-ACIDE NOIR MATTE  
DIMENSIONS 600 X 360 MM.



**SABAF**  
GROUP

A.R.C. Srl - 6, Via Arzari  
I-35011 Campodarsego (PD) Italy  
Tel. +39 049 5565982 - Fax +39 049 9201291  
info@arc-gas.it - www.arc-gas.it