

LE 1^{ER} LABEL EUROPÉEN DU CHAUFFAGE AU BOIS

Pour un chauffage écologique, performant, économique et contemporain



flamme
VERTE

Le label
du chauffage
au bois

Recherche:

Nature de l'appareil recherché **Appareil indépendant**

Classe de performance énergétique **7 étoiles**

Combustible **- bois-bûches**

Type d'appareil **- Poêle à bois
- Foyer fermé/Insert**

Marque **- RUEGG**

Puissance nominale **1 - 39 kW**

RUEGG 720

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7*

Puissance nominale	10.0
Rendement	78.0 %
Emission CO	0.06 % à 13% d'O2
Emission de poussière	25 mg/Nm3
Indice I	0.4
Indice I'	0.3

RUEGG 720 COMPACT

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7*

Puissance nominale	13.0
Rendement	80.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	16 mg/Nm3
Indice I	0.6
Indice I'	0.4

RUEGG 720 Giant

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7*

Puissance nominale	10.0
Rendement	78.0 %
Emission CO	0.07 % à 13% d'O2
Emission de poussière	27 mg/Nm3
Indice I	0.4
Indice I'	0.4

RUEGG Atrium

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

6*

Puissance nominale	7.0
Rendement	75.0 %
Emission CO	0.04 % à 13% d'O2
Emission de poussière	47 mg/Nm3
Indice I	0.3
Indice I'	0.5

RUEGG AXINIT

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7★

Puissance nominale	14.2
Rendement	83.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	21 mg/Nm3
Indice I	0.6
Indice I'	0.4

RUEGG Cubeo

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7★

Puissance nominale	15.0
Rendement	80.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	24 mg/Nm3
Indice I	0.6
Indice I'	0.4

RUEGG ECO 720

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7★

Puissance nominale	10.0
Rendement	78.0 %
Emission CO	0.06 % à 13% d'O2
Emission de poussière	25 mg/Nm3
Indice I	0.4
Indice I'	0.3

RUEGG ECO Vénus

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7★

Puissance nominale	7.0
Rendement	78.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	37 mg/Nm3
Indice I	0.6
Indice I'	0.6

RUEGG Jade face

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7★

Puissance nominale	11.0
Rendement	80.0 %
Emission CO	0.09 % à 13% d'O2
Emission de poussière	21 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.4

RUEGG Jade Tunnel

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7★

Puissance nominale	11.0
Rendement	81.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	23 mg/Nm3
Indice I	0.6
Indice I'	0.4

RUEGG Jupiter K/HK

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7★

Puissance nominale	9.0
Rendement	80.0 %
Emission CO	0.07 % à 13% d'O2
Emission de poussière	36 mg/Nm3
Indice I	0.4
Indice I'	0.4

RUEGG Jupiter Tunnel

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7★

Puissance nominale	9.0
Rendement	81.0 %
Emission CO	0.08 % à 13% d'O2
Emission de poussière	32 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.4

RUEGG LARIMAR

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7★

Puissance nominale	13.4
Rendement	81.0 %
Emission CO	0.09 % à 13% d'O2
Emission de poussière	23 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.4

RUEGG Mars K/HK

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7★

Puissance nominale	7.0
Rendement	79.0 %
Emission CO	0.08 % à 13% d'O2
Emission de poussière	24 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.4

RUEGG Merkur K/HK

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7★

Puissance nominale	5.0
Rendement	81.0 %
Emission CO	0.07 % à 13% d'O2
Emission de poussière	24 mg/Nm3
Indice I	0.4
Indice I'	0.3

RUEGG Neptun 450

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7★

Puissance nominale	9.0
Rendement	81.0 %
Emission CO	0.08 % à 13% d'O2
Emission de poussière	34 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.4

RUEGG Neptun 510

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7★

Puissance nominale	10.0
Rendement	79.0 %
Emission CO	0.08 % à 13% d'O2
Emission de poussière	34 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.5

RUEGG Odeon

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7★

Puissance nominale	15.0
Rendement	80.0 %
Emission CO	0.09 % à 13% d'O2
Emission de poussière	22 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.4

RUEGG Pi ccolo

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7★

Puissance nominale	9.0
Rendement	80.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	40 mg/Nm3
Indice I	0.6
Indice I'	0.5

RUEGG Pi Classic

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7★

Puissance nominale	11.0
Rendement	79.0 %
Emission CO	0.07 % à 13% d'O2
Emission de poussière	30 mg/Nm3
Indice I	0.4
Indice I'	0.4

RUEGG Pi Compact

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7★

Puissance nominale	11.0
Rendement	79.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	37 mg/Nm3
Indice I	0.6
Indice I'	0.5

RUEGG Prima / Primalo 500

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7★

Puissance nominale	10.0
Rendement	78.0 %
Emission CO	0.06 % à 13% d'O2
Emission de poussière	23 mg/Nm3
Indice I	0.4
Indice I'	0.3

RUEGG RIII 45x100x46

Réf. RIII 45x100x46

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7★

Puissance nominale	12.1
Rendement	84.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	7 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.3

RUEGG RIII 45x56x46

Réf. RIII 45x56x46

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7★

Puissance nominale	8.2
Rendement	81.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	27 mg/Nm3
Indice I	0.6
Indice I'	0.4

RUEGG RIII 45x56x60

Réf. RIII 45x56x60

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7*

Puissance nominale	11.7
Rendement	83.0 %
Emission CO	0.07 % à 13% d'O2
Emission de poussière	20 mg/Nm3
Indice I	
Indice I'	

RUEGG RIII 45x56x80

Réf. RIII 45x56x80

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7*

Puissance nominale	10.6
Rendement	81.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	16 mg/Nm3
Indice I	
Indice I'	

RUEGG RIII 45x80x46

Réf. RIII 45x80x46

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7*

Puissance nominale	11.1
Rendement	82.0 %
Emission CO	0.09 % à 13% d'O2
Emission de poussière	12 mg/Nm3
Indice I	
Indice I'	

RUEGG RIII 55x100x46

Réf. RIII 55x100x46

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7*

Puissance nominale	11.7
Rendement	78.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	27 mg/Nm3
Indice I	
Indice I'	

RUEGG Saphir Giant/500

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7*

Puissance nominale	11.0
Rendement	80.0 %
Emission CO	0.06 % à 13% d'O2
Emission de poussière	26 mg/Nm3
Indice I	0.4
Indice I'	0.3

RUEGG Saphir Tunnel

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7*

Puissance nominale	11.0
Rendement	80.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	20 mg/Nm3
Indice I	0.6
Indice I'	0.4

RUEGG SOE Front 69x42

Réf. SOE Front 69x42

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7*

Puissance nominale	14.7
Rendement	84.0 %
Emission CO	0.05 % à 13% d'O2
Emission de poussière	28 mg/Nm3
Indice I	0.3
Indice I'	0.3

RUEGG SOE Tunnel 69x42

Réf. SOE Tunnel 69x42

Foyer fermé/Insert - bois-bûches
7*

Puissance nominale	20.2
Rendement	82.0 %
Emission CO	0.06 % à 13% d'O2
Emission de poussière	37 mg/Nm3
Indice I	0.3
Indice I'	0.4

RUEGG Swood

Poêle à bois - bois-bûches

7★

Puissance nominale	5.9
Rendement	81.0 %
Emission CO	0.07 % à 13% d'O2
Emission de poussière	9 mg/Nm3
Indice I	0.4
Indice I'	0.2

RUEGG Uranus K/HK

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7★

Puissance nominale	9.0
Rendement	81.0 %
Emission CO	0.08 % à 13% d'O2
Emission de poussière	36 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.4

RUEGG Uranus Tunnel

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7★

Puissance nominale	9.0
Rendement	81.0 %
Emission CO	0.08 % à 13% d'O2
Emission de poussière	36 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.4

RUEGG Venus K/HK

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7★

Puissance nominale	7.0
Rendement	78.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	37 mg/Nm3
Indice I	0.6
Indice I'	0.6

RUEGG VIOLINO 45x60

Réf. VIOLINO 45x60

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7*

Puissance nominale	9.2
Rendement	84.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	11 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.3

RUEGG VIOLINO 45x80

Réf. VIOLINO 45x80

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7*

Puissance nominale	10.1
Rendement	80.0 %
Emission CO	0.09 % à 13% d'O2
Emission de poussière	23 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.4

RUEGG VIOLINO 55x73

Réf. VIOLINO 55x73

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7*

Puissance nominale	13.7
Rendement	80.0 %
Emission CO	0.08 % à 13% d'O2
Emission de poussière	10 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.3

RUEGG VIOLINO 55x98

Réf. VIOLINO 55x98

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7*

Puissance nominale	14.8
Rendement	80.0 %
Emission CO	0.09 % à 13% d'O2
Emission de poussière	22 mg/Nm3
Indice I	0.5
Indice I'	0.4

RUEGG VIOLINO 65x87

Réf. VIOLINO 65x87

Foyer fermé/Insert - bois-bûches

7★

Puissance nominale	12.2
Rendement	81.0 %
Emission CO	0.10 % à 13% d'O2
Emission de poussière	19 mg/Nm3
Indice I	0.6
Indice I'	0.4