



FOREST LC



Thermolaqué rouge



Thermolaqué noir



Inox brossé



Retrouvez toutes les informations sur ce poêle
et visualisez le en 3D sur notre site Orchel.fr
en scannant ce QR code

FOREST LC

Poêle étanche

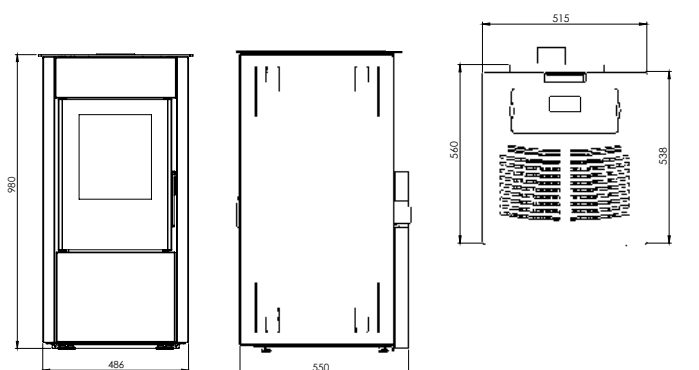
7 Produit
approuvé au
Travail
d'Intérieur



	LC-65 A++	LC-80 A+
Consommation horaire de granulés (Kg/h)	0,5 - 1,4	0,5 - 1,8
Tirage nécessaire (Pa)	10 - 12	10 - 12
Température des fumées (C°)	70 - 127	70 - 172
Volume de fumée (g/s)	4,1 - 5,4	4,1 - 7,5
Rendement moyen saisonnier ETAS (%)	95,2	91,1
Puissance nominale (kw)	2,3 - 6,5	2,3 - 8
Emission CO pour 13% CO2 (%)	0,011 - 0,012	0,006 - 0,011
Emission NOx	75 - 95	95 - 118
L x H x P (mm)	515 x 1050 x 560	515 x 1050 x 560
Capacité de réservoir (Kg)	17	17
Poids (kg)	120	120
Accumulation de chaleur (option)	40 kg	40 kg
Conformité	EN14785	EN14785
Contenu poussières (13% O2)	18	17
Diamètre conduit d'aspiration d'air comburant	50 mm	50 mm
Tension d'alimentation	220 V	220 V
Absorption électrique en allumage	400 Watts	400 Watts
Combustible	Pellet	Pellet
Distance de sécurité aux matériaux inflammables (arrière/côtés)	250 mm	250 mm

AVANTAGES

- Écran tactile graphique de série
- Système de mesure de dépression connecté directement à la carte électronique
- Foyer fabriqué en acier de hautes performances
- 2 échangeurs en fonte de 6 kg chacun, pour une diffusion optimale de la chaleur
- Fonction silence



OPTIONS

- Anti-coupure d'électricité
- Smartphone
- Accumulation de chaleur
- Thermostat déporté



Retrouvez toutes les informations sur ce poêle et visualisez le en 3D sur notre site Orchel.fr en scannant ce QR code



FOREST LC

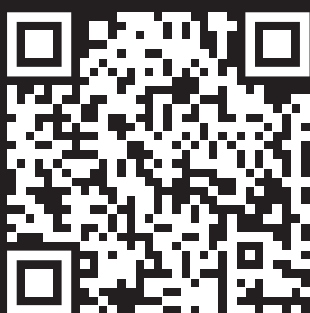
Pierre
Ollaire



Pierre Chalvraie



Pierre Ollaire



Retrouvez toutes les informations sur ce poêle
et visualisez le en 3D sur notre site Orchel.fr
en scannant ce QR code

FOREST LC Ollaire / Chalvraire

Poêle étanche

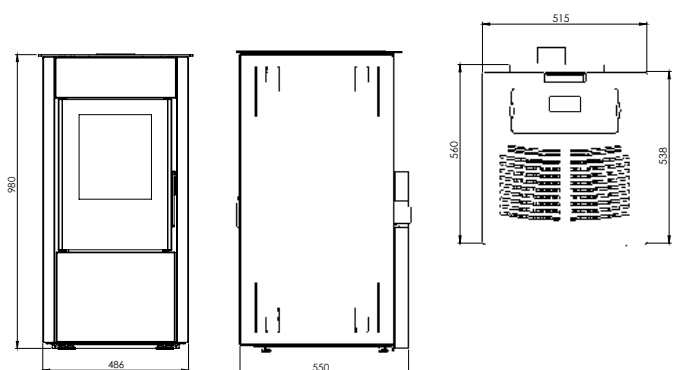
7 Produit
approuvé en
France
selon norme
EN14785



	LC-65 A++	LC-80 A+
Consommation horaire de granulés (Kg/h)	0,5 - 1,4	0,5 - 1,8
Tirage nécessaire (Pa)	10 - 12	10 - 12
Température des fumées (C°)	70 - 127	70 - 172
Volume de fumée (g/s)	4,1 - 5,4	4,1 - 7,5
Rendement moyen saisonnier ETAS (%)	95,2	91,1
Puissance nominale (kw)	2,3 - 6,5	2,3 - 8
Emission CO pour 13% CO2 (%)	0,011 - 0,012	0,006 - 0,011
Emission NOx	75 - 95	95 - 118
L x H x P (mm)	515 x 1050 x 560	515 x 1050 x 560
Capacité de réservoir (Kg)	17	17
Poids (kg)	Ollaire : 108kg/Chalvraire : 76kg	Ollaire : 108kg/Chalvraire : 76kg
Accumulation de chaleur (option)	40 kg	40 kg
Conformité	EN14785	EN14785
Contenu poussières (13% O2)	18	17
Diamètre conduit d'aspiration d'air comburant	50 mm	50 mm
Tension d'alimentation	220 V	220 V
Absorption électrique en allumage	400 Watts	400 Watts
Combustible	Pellet	Pellet
Distance de sécurité aux matériaux inflammables (arrière/côtés)	250 mm	250 mm

AVANTAGES

- Écran tactile graphique de série
- Système de mesure de dépression connecté directement à la carte électronique
- Foyer fabriqué en acier de hautes performances
- 2 échangeurs en fonte de 6 kg chacun, pour une diffusion optimale de la chaleur
- Fonction silence



OPTIONS

- Anti-coupure d'électricité
- Smartphone
- Accumulation de chaleur
- Thermostat déporté



Retrouvez toutes les informations sur ce poêle et visualisez le en 3D sur notre site Orchel.fr en scannant ce QR code



FOREST LC

Granit
Noir



Granit Noir



Retrouvez toutes les informations sur ce poêle
et visualisez le en 3D sur notre site Orchel.fr
en scannant ce QR code

FOREST LC Granit Noir

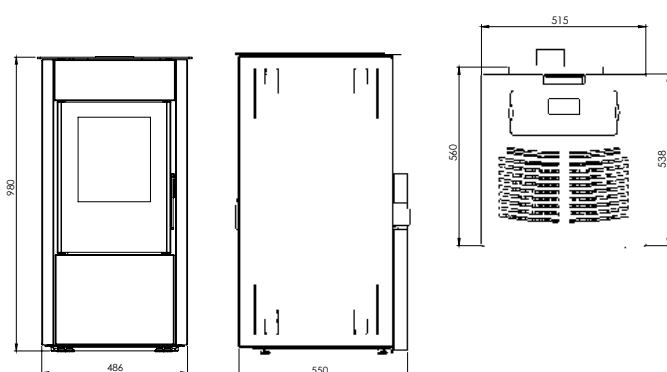
Poêle étanche



	LC-65 A+	LC-80 A++
Consommation horaire de granulés (Kg/h)	0,5 - 1,4	0,5 - 1,8
Tirage nécessaire (Pa)	10 - 12	10 - 12
Température des fumées (C°)	70 - 127	70 - 172
Volume de fumée (g/s)	4,1 - 5,4	4,1 - 7,5
Rendement moyen saisonnier ETAS (%)	95,2	91,1
Puissance nominale (kw)	2,3 - 6,5	2,3 - 8
Emission CO pour 13% CO2 (%)	0,011 - 0,012	0,006 - 0,011
Emission NOx	75 - 95	95 - 118
L x H x P (mm)	515 x 1050 x 560	515 x 1050 x 560
Capacité de réservoir (Kg)	17	17
Poids (kg)	92	92
Accumulation de chaleur (option)	40 kg	40 kg
Conformité	EN14785	EN14785
Contenu poussières (13% O2)	18	17
Diamètre conduit d'aspiration d'air comburant	50 mm	50 mm
Tension d'alimentation	220 V	220 V
Absorption électrique en allumage	400 Watts	400 Watts
Combustible	Pellet	Pellet
Distance de sécurité aux matériaux inflammables (arrière/côtés)	250 mm	250 mm

AVANTAGES

- Écran tactile graphique de série
- Système de mesure de dépression connecté directement à la carte électronique
- Foyer fabriqué en acier de hautes performances
- 2 échangeurs en fonte de 6 kg chacun, pour une diffusion optimale de la chaleur
- Fonction silence



OPTIONS

- Anti-coupure d'électricité
- Smartphone
- Accumulation de chaleur
- Thermostat déporté



Retrouvez toutes les informations sur ce poêle et visualisez le en 3D sur notre site Orchel.fr en scannant ce QR code