

Powerbox

Inserit à pellet en métal avec technologie Active System® ; il est préparé pour être installé dans de vieux foyers existants ou au sein de nouvelles installations. Pour le version Compact, le chargement s'effectue par un tiroir intégré. Également disponible en version "Link" avec chargement par un volet placé sur le haut.

Einsetz für Pellefeuerung aus Metall mit Technologie Active System®. Er ist für den Einsetz in alle existierende Feuerkamine und in neue Installationen vorbereitet. Die Ausführung "Compact" wird über eine integrierte Lade befüllt. Lieferbar auch in der Ausführung Link mit Beladung über eine Klappe auf der Oberseite.



COMPACT



LINK

DONNÉES TECHNIQUES TECHNISCHE DATEN

Puissance thermique* max. (kW-ISO91)	8,5-7,2/11	Max. Heizleistung* (kW-ISO91)	
Puissance thermique min. (kW-ISO91)	2,8-2,3/8	Min. Heizleistung (kW-ISO91)	
Rendement (%)	91,7	Leistung (%)	
Capacité de réservoir (l)	25	Reservoirvolumen (Liter)	
Type de combustible	Granulés de bois et	Stromstoffart	
Consommation normale min. (kg/h)	minico - class 2,5	Ständlicher Mittelverbrauch (kg/h)	
Consommation normale max. (kg/h)	minico - class 7,75	Max. ständlicher Verbrauch (kg/h)	
Autonomie au max. (h) ¹⁾	minico - class 28	Autonomie bei Höchstleistung (h) ¹⁾	
Autonomie au min. (h) ²⁾	minico - class 18	Autonomie bei Mindestleistung (h) ²⁾	
Valeur de chauffe (m³/h) ³⁾	185/10-200/25-244/28	Raucharbeitvermögen (m³/h) ³⁾	
Poids (kg)	9	Durchmesser Rauchabzug (cm)	
Thépa min (mm) (Fahrenheit)	128	Gewicht (kg)	
Température des fumées (°C)	0,18 - 10	Mittelabzug (Fahrenheit)	
Débit massique des fumées (g/h)	178	Rauchgasatemperatur (°C)	
	min. 2,2 - max. 8,2	Massenstrom des Rauchs (g/h)	

* Quantité de chaleur utile livrée par l'appareil.
Rechenleistung nützlich des Geräts.

¹⁾ Données données en fonction de la température d'entrée d'air.
²⁾ Die Werte hängen von der Lufttemperatur vor dem Kamin einströmen.

³⁾ Volume de chauffe, selon la norme EN 1510-10 homologuée.
⁴⁾ Die Heizleistung ist nach EN 1510-10 homologiert.



EN 14785

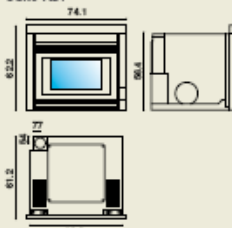
ART. 15a B-VG

BAFA gefördert

REGENSBURGER /
MÜNCHENER GSIV



COMPACT



LINK

