

# Datenblatt

## CONNECT PELLET EDGE



### Technische Daten

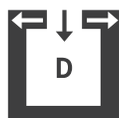
Heizleistungsbereich	[kW]	2,5 - 8
Nennwärmeleistung	[kW]	8
Frischlufbedarf	[m <sup>3</sup> /h]	18
Raumheizvermögen abhängig von der Hausisolierung	[m <sup>3</sup> ]	50 - 220
Brennstoffverbrauch	[kg/h]	0,6 - 1,9
Pelletbehälterkapazität E26*	[l/kg]	40/~26
Pelletbehälterkapazität E40*	[l/kg]	61/~40
Netzanschluss	[V]/[Hz]	230/50
durchschnittliche elektrische Leistungsaufnahme	[W]	~20
Sicherung	[A]	2,5 AT
Wirkungsgrad	[%]	90,7
Energieeffizienzklasse		A+
Kaminzugbedarf	[Pa]	3

\*Fassungsvermögen in kg kann aufgrund unterschiedlicher Pelletschüttdichten abweichen.

### Merkmale



Optional



RLU (D)



Touch Display



Kipprost



Energie Effizienz



Dynamic Air Regulation



Leise

### Zubehör



RIKA FIRENET



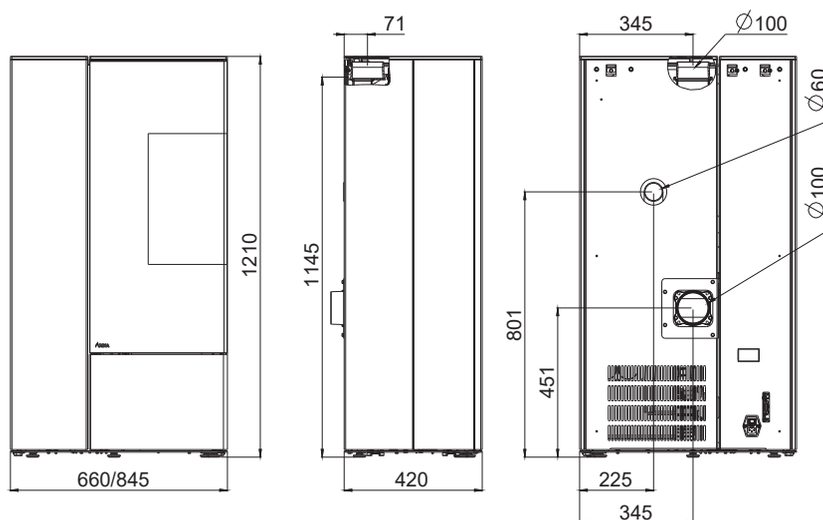
RIKA VOICE



Raumsensor

 **RIKA**<sup>®</sup>

## Abmessungen, Gewicht und Anschluss



### Abmessungen

Höhe	[mm]	1210
Breite E26/E40	[mm]	660/845
Korpustiefe	[mm]	420
Feuerraum [BxHxT]	[mm]	240x490x240

### Gewicht

Gewicht E26/E40	[kg]	168/183
-----------------	------	---------

### Rauchrohranschluss

Durchmesser Rauchrohranschluss	[mm]	100
Anschluss hinten Anschlusshöhe	[mm]	451
Anschluss hinten Abstand seitlich	[mm]	345
Anschluss oben Anschlusshöhe	[mm]	1145
Anschluss oben Abstand zu Rückwand	[mm]	71
Anschluss oben Abstand seitlich	[mm]	345

### Frischluftanschluss

Durchmesser	[mm]	60
Anschlusshöhe	[mm]	801
Abstand seitlich	[mm]	225

## Sicherheitsabstände (Mindestabstände)

### Hinweis

- Zu nicht brennbaren Gegenständen  
 $a > 40 \text{ cm}$ ,  $b > 7 \text{ cm}$
- Zu brennbaren Gegenständen und zu tragenden Wänden aus Stahlbeton  
 $a > 80 \text{ cm}$ ,  $b > 7 \text{ cm}$

