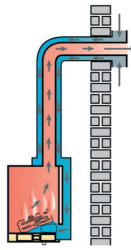


Inbouwhaard op gas  
Built-in gas fire  
Foyer à gaz encastrables  
Gas-Einbaugerät



Gesloten verbranding  
Balanced flue  
Combustion étanche  
Raumluftunabhängige Verbrennung



designed to be different

## Lugo 80/3



Binnenafwerking  
Interior  
L'intérieur  
Innenausstattung



Branderbed  
Burner bed  
Compartment brûleur  
Brennerbett



# Lugo 80/3

Sfeerverwarming op gas  
Contemporary gas fires  
Chauffage et ambiance à gaz  
Gas-Brennzellen und Kaminöfen



## Technische gegevens

Brandstof	aardgas of propaan
Soort verbranding	gesloten verbranding
Netto vermogen (G25 / G31)	7,5 kW / 8,5 kW
Kanaalafmeting	150/100 mm concentrisch
Inbouwdiepte	490 mm
Bedieningsluik	standaard meegeleverd
Afstandsbediening	RCH, met elektronische ontsteking, thermostatisch en klokfunctie (Honeywell)

## Optische kenmerken

Branderbed	keramische houtset
Binnenafwerking	zwart, Ceraglass of rib cast effect
Frontkleuren	n.v.t.

## Accessoires

- Ventilatie-elementen Lux/Omni/Omni Vent/Sleeve/Lignum/Fino
- Verlichting voor Lux, Lux Omni, Lux Lignum, Lux Fino
- Lichtmontageset voor Lux Lignum
- Verlengpoten, set à 4 stuks (L=438 mm)
- Concentrisch afvoermateriaal
- Schouwen en plateaus (standaard en maatwerk)
- PowerVent® systeem (zie ook [www.dru.nl/powervent](http://www.dru.nl/powervent))

## Spécifications techniques

Combustible	gaz naturel ou propane
Type de combustion	combustion étanche
Puissance net (G20 / G31)	8,0 kW / 8,5 kW
Dimension sortie des fumées	150/100 mm concentrique
Profondeur d'encastrement	490 mm
Trappe de commande	standard
Télécommande	RCH, avec allumage électronique, thermostatique et fonction de réglage (Honeywell)

## Caractéristique optique

Compartiment brûleur	bûches céramique
L'intérieur	noir, Ceraglass ou rib cast effect
Couleurs extérieures	pas d'application

## Accessoires

- Élément de ventilation Lux/Omni/Omni Vent/Sleeve/Lignum/Fino
- Éclairage pour Lux, Lux Omni, Lux Lignum, Lux Fino
- Jeu d'adaptateurs pour Lux Lignum
- Pieds de rehausse, set de 4 pièces (L=438 mm)
- Matériel concentrique d'évacuation
- Cheminées et plateaux (standard et sur mesure)
- Système PowerVent® (voir [www.dru.nl/powervent](http://www.dru.nl/powervent))

## Technical data

Fuel	natural gas or propane
Flue type	balanced flue
Heat output (G20 / G31)	8.0 kW / 8.5 kW
Flue size	150/100 mm concentric
Depth	490 mm
Control hatch	as standard
Remote control	RCH, with electronic ignition, thermostat and clock function (Honeywell)

## Visual features

Burner bed	ceramic woodset
Interior	black, Ceraglass or rib cast effect
Front/frame colours	not applicable

## Accessories

- Ventilation elements Lux/Omni/Omni Vent/Sleeve/Lignum/Fino
- Lighting for Lux, Lux Omni, Lux Lignum, Lux Fino
- Light-mounting set for Lux Lignum
- Extension legs, set à 4 pcs. (L=438 mm)
- Concentric flueing material
- Surrounds and floating hearths (standard and made-to-measure)
- PowerVent® system (see [www.dru.nl/powervent](http://www.dru.nl/powervent))

## Technische Daten

Brennstoff	Erdgas oder Flüssiggas
Art der Verbrennung	Raumluftunabhängige Verbrennung
Leistung (G20 / G31)	8,0 kW / 8,5 kW
Rohr Abmessung	150/100 mm konzentrisch
Einbautiefe	490 mm
Bedienungskasten	Standard
Fernbedienung	RCH, mit elektronischer Zündung, Temperatur- und Zeitsteuerung (Honeywell)

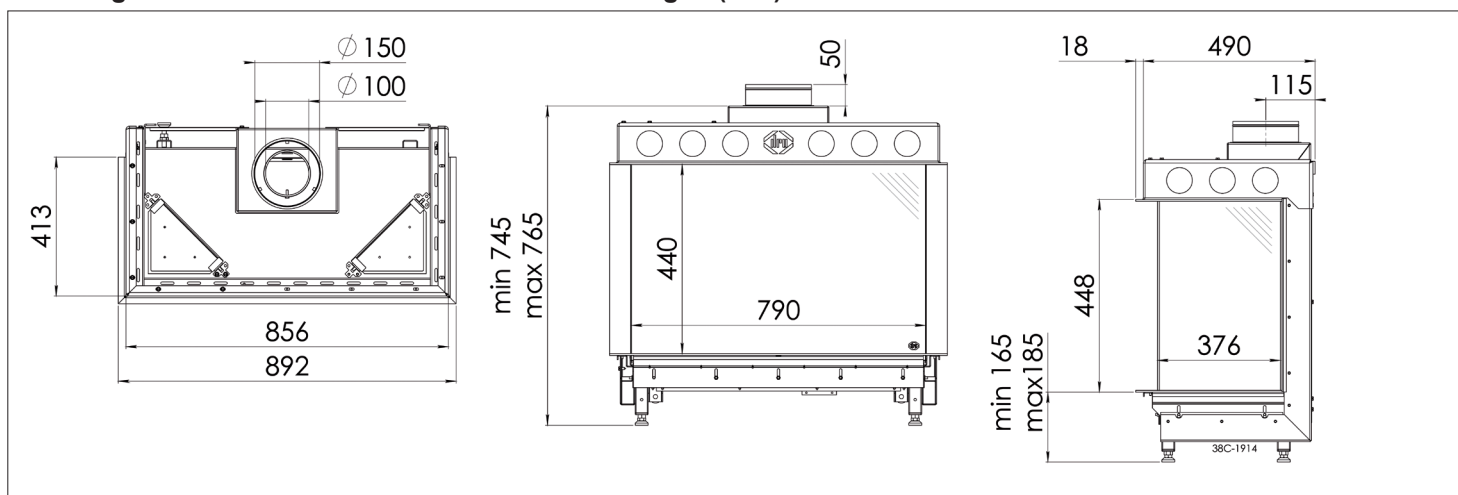
## Optische Kennzeichnung

Brennerbett	Keramik Holzsatz
Innenausstattung	Schwarz, Ceraglass oder rib cast effect
Frontfarben	Nicht anwendbar

## Zubehör

- Ventilator Element Lux/Omni/Omni Vent/Sleeve/Lignum/Fino
- Licht Element für Lux, Lux Omni, Lux Lignum, Lux Fino
- Lichtset für Lux Lignum
- Verlängerung für Untergestell, Satz à 4 Stück (L=438 mm)
- Konzentrisches Anschlußmaterial
- Kaminbauten und Plateaus (Standard und Maßarbeit)
- PowerVent® System (siehe [www.dru.nl/powervent](http://www.dru.nl/powervent))

## Afmetingen / Dimensions / Dimensions / Abmessungen (mm)



Wijzigingen voorbehouden / Subject to changes / Sous réserve de modifications / Änderungen vorbehalten. (2013-06)

### DRU Verwarming B.V.

Postbus 1021, 6920 BA Duiven  
Ratio 8, 6921 RW Duiven, Nederland  
Tel.: +31 (0)26 319 5 319  
Fax: +31 (0)26 319 5 348  
E-mail [info@drufire.nl](mailto:info@drufire.nl)

### Drugasar Ltd.

Deans Road, Swinton  
Manchester, M27, 0JH, United Kingdom  
Tel.: +44 (0)161 793 8700  
Fax: +44 (0)161 727 8057  
E-mail [info@drufire.co.uk](mailto:info@drufire.co.uk)

### DRU Belgium

Kontichsesteenweg 60  
2630 Aartselaar, Belgium  
Tel.: +32 (0)3 450 7000  
Fax: +32 (0)3 450 7009  
E-mail [info@drufire.be](mailto:info@drufire.be)



[www.drufire.com](http://www.drufire.com)