

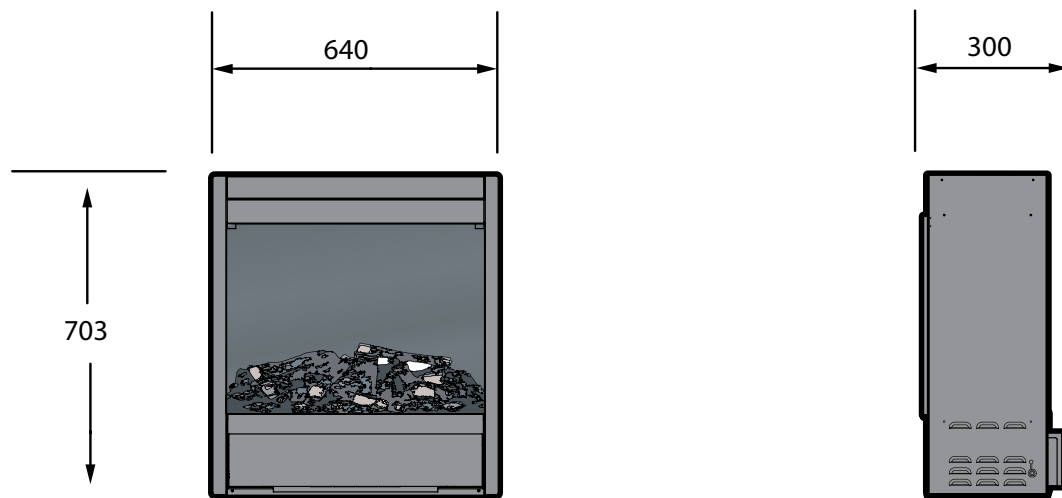
# Albany

Optimyst® | 230V/50Hz | 1500 Watt



Der Dimplex Albany ist ein vielseitiger elektrischer Kamineinsatz, der entweder vollständig in die Wand eingesetzt oder in einer Einfassung eingebaut werden kann, um eine minimalistische, moderne Einrichtung zu vervollständigen oder einem traditionelleren Raum eine zeitgenössische Note zu verleihen. Der lautlose Flammeneffekt des Optimyst® kann unabhängig von der Heizfunktion genutzt werden, um eine gemütliche Atmosphäre zu schaffen, ohne zu überhitzen.

- Moderner Kamineinsatz für den Einbau in eine maßgefertigte Einfassung oder einen Wandausschnitt
- Erzeugt auf Tastendruck einen realistischen Flammeneffekt
- Das LED-Holzsplit-Set gehört zum Lieferumfang
- Der Flammeneffekt kann auch ohne Heizung genutzt werden, um den Charme des Kamins 365 Tage im Jahr zu genießen



		Albany
<b>Allgemeine Spezifikationen</b>	Kaminsystem	Optimyst®
	Artikelnummer	210173
	EAN-Code	5011139210173
	Modell	Built-in unit
	Feuersicht	1-seitig
	Farbe	Schwarz
	Dekoration / Flammenbett	LED log set
<b>Produktgröße</b>	Maße Feuersicht (B x H)	57 x 42 cm
	Außenmaße BxHxT	64 x 70,3 x 30 cm
<b>Funktionen</b>	Heizleistung	Ja
	Thermostat	Ja
	Fernbedienung	Ja
	Manuelle Steuerung direkt am Kamin möglich ja / nein	Ja, Flammeneffekt ein/aus
	Lichtmodul	Halogen
	Soundmodul	Nein
	Einstellungen Farbeffekte	Nein
<b>Stromverbrauch</b>	Heizstufe 1 in W	750W
	Heizstufe 2 in W	1500W
	Flammenbetrieb in W	240W
	Max. Stromverbrauch	1500W
<b>Netzspannung</b>	Netzspannung/elektrische Frequenz	230V/50Hz
<b>Spezifikationen:</b>	Produktgewicht in Kg	25,5
	Länge des Kabels	1,5 m
	Garantie	2 Jahre

#### Haftungsausschluss

Wir haben diese Broschüre mit der größtmöglichen Sorgfalt zusammengestellt. Es ist möglich, dass die Informationen in dieser Broschüre nicht genau dargestellt bzw. geändert oder ergänzt worden sind. Der Inhalt dieser Broschüre ist vorbehaltlich Änderungen. Glen Dimplex ist nicht verantwortlich für die ergriffenen Maßnahmen und Entscheidungen über Ergebnisse, die ausschließlich auf den in dieser Broschüre enthaltenen Informationen basieren.