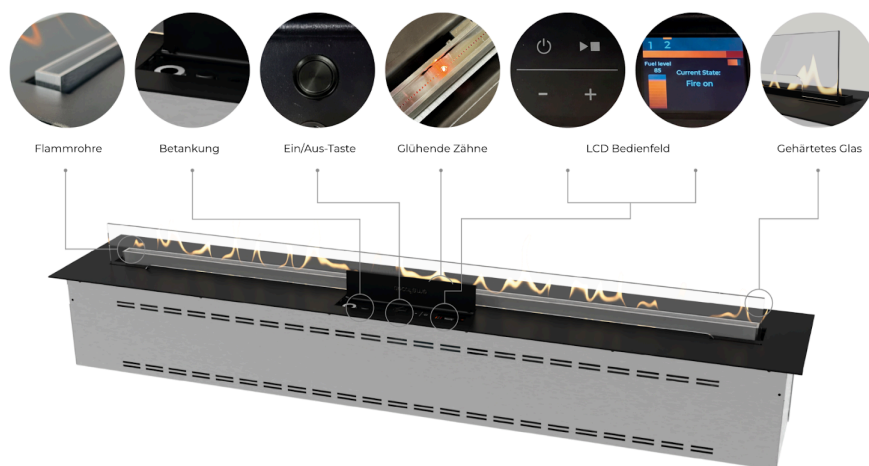


DENVER F2 ELECTRONIC BURNER - 520 mm

Denver F2 ist ein Bioethanolbrenner für Einbaukaminlösungen und ist in den Längen 520 mm, 720 mm und 1120 mm erhältlich. Das zentral an der Front positionierte Bedienfeld ermöglicht eine intuitive Bedienung und eine optimierte interne Anordnung.

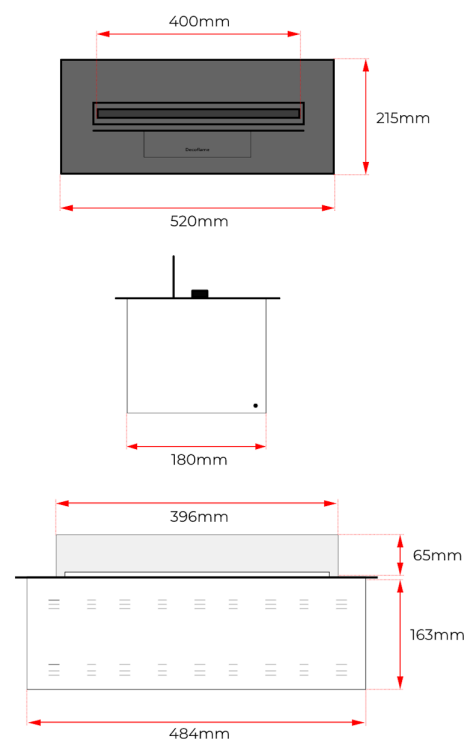
Der Brenner verfügt über zwei Flammenstufen sowie einen verlängerten Flammenkanal für eine gleichmäßige, durchgehende Flamme. Ein integrierter CO₂-Sensor erhöht die Betriebssicherheit. Denver F2 ist für den Einbau in nicht brennbaren Materialien geeignet und wird serienmäßig mit einer externen Kraftstoffpumpe geliefert.



ELEKTRONISCHE PUMPE
Inklusive: Externe, speziell angepasste Füllpumpe für sicheres und komfortables Nachfüllen. Kann bei Bedarf auch zum Entleeren des Brennstofftanks verwendet werden.



BEDIENUNG
Inklusive: Der Kamin wird über die mitgelieferte Fernbedienung oder über das integrierte LCD-Bedienfeld am Brenner gesteuert.



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Modell	Denver F2
Konfiguration	520 mm
Brennermodell	Denver F2 - 520
Betriebsart	Elektronisch
Produktion	Hergestellt in Dänemark

DESIGN & MATERIALIEN

Material	Edelstahl / Pulverbeschichtetes Aluminium
Oberfläche	Standardmäßige schwarze Pulverbeschichtung
Glasqualität	Gehärtetes diamantklares Glas
Glasstandard	1× Niedriges Glas

BRENNER-SPEZIFIKATIONEN

Brennstofftyp	Bioethanol 95 - 96,5 %
Flammrohr (mm)	400
Flammenstufe	2

PHYSISCHE SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen (mm)	W: 520 × H: 163 × D: 215
Glasmaße (mm)	Niedriges Glas: L: 396 × H: 65 × T: 4
Gewicht (kg)	11,0

LEISTUNG

Kapazität (L)	3,5
Brenndauer bei max. Stufe (Std.)	8,4
Nennwärmeleistung (kW)	2,35
Brennstoffverbrauch (ml/h)	Abhängig von der Flammenstufe

INSTALLATIONSANFORDERUNGEN

Ausschnittmaße (mm)	B: 505 × H: 250 × T: 200 - Min. Luftspalt über Ausschnitt: 500 mm
Mindest-Raumgröße (m ³)	51
Stromversorgung	230 V AC (220 V kompatibel), 50–60 Hz, geerdeter Anschluss
Schornstein	Nicht erforderlich
Installationsumgebung	Innenbereich

FUNKTIONEN

Sicherheitsfunktionen	Automatische Notabschaltung / Auslauf- und Sicherheitssensoren / CO ₂ Sensor
Inklusive Funktionen	e-Ribbon-Technologie / Fernbedienung / Externe Kraftstoffpumpe mit Schnellkupplung / LCD display
Zusatzfunktionen	N/A

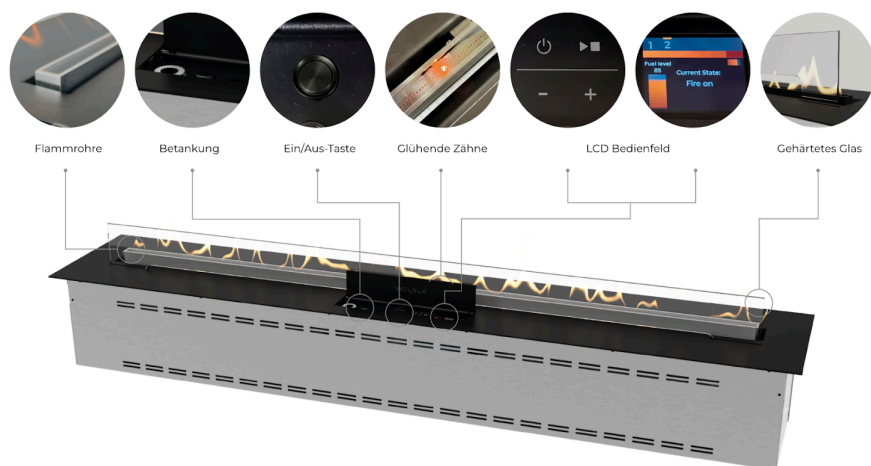
HAFTUNGSAUSSCHLUSS – DECOFLAME ApS

Alle Produktspezifikationen und technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden und gelten zum Zeitpunkt der Veröffentlichung als korrekt. Decoflame ApS, einschließlich seiner verbundenen Unternehmen, Mitarbeiter, Vertreter und sonstigen Repräsentanten (nachfolgend gemeinsam „Decoflame ApS“ genannt), übernimmt keine Haftung für etwaige Fehler, Ungenauigkeiten oder Auslassungen in diesem Dokument oder in anderen produktbezogenen Informationen. Decoflame ApS haftet nicht für Schäden, Verluste oder indirekte Folgen, die aus der Verwendung, Installation oder dem Betrieb der Produkte entstehen, es sei denn, dies ist nach geltendem Recht zwingend vorgeschrieben. Es liegt in der Verantwortung des Nutzers, eine ordnungsgemäße Installation und Verwendung gemäß den geltenden Sicherheitsstandards und den Anweisungen des Herstellers sicherzustellen. Dieses Dokument gewährt keine ausdrückliche oder stillschweigende Lizenz für geistige Eigentumsrechte. Kunden, die Produkte von Decoflame ApS für nicht ausdrücklich vorgesehene Zwecke verwenden oder weiterverkaufen, handeln auf eigenes Risiko und verpflichten sich, Decoflame ApS von allen daraus resultierenden Ansprüchen oder Schäden freizustellen. Der Brennstoffverbrauch kann je nach Gerät, Umgebungsbedingungen und Betriebsparametern variieren. Produktabbildungen dienen nur zu Illustrationszwecken und können vom tatsächlichen Produkt abweichen. Diese Haftungsbeschränkung gilt nicht, wenn sie mit zwingenden Verbraucherschutzrechtlichen Vorschriften unvereinbar ist.

DENVER F2 ELECTRONIC BURNER - 720 mm

Denver F2 ist ein Bioethanolbrenner für Einbaukaminlösungen und ist in den Längen 520 mm, 720 mm und 1120 mm erhältlich. Das zentral an der Front positionierte Bedienfeld ermöglicht eine intuitive Bedienung und eine optimierte interne Anordnung.

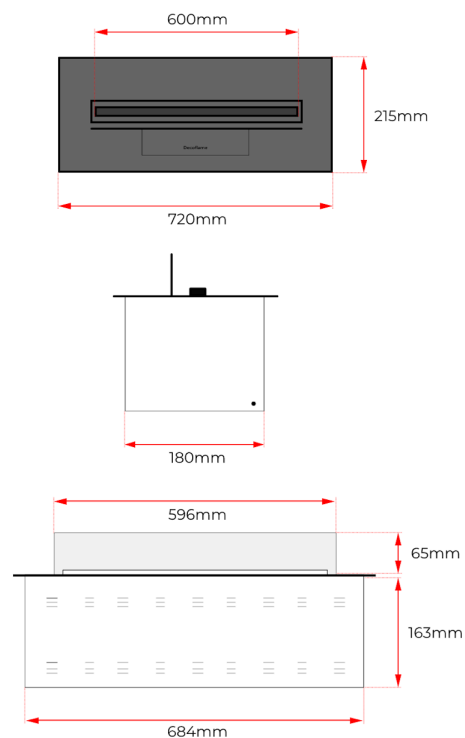
Der Brenner verfügt über zwei Flammenstufen sowie einen verlängerten Flammenkanal für eine gleichmäßige, durchgehende Flamme. Ein integrierter CO₂-Sensor erhöht die Betriebssicherheit. Denver F2 ist für den Einbau in nicht brennbaren Materialien geeignet und wird serienmäßig mit einer externen Kraftstoffpumpe geliefert.



ELEKTRONISCHE PUMPE
Inklusive: Externe, speziell angepasste Füllpumpe für sicheres und komfortables Nachfüllen. Kann bei Bedarf auch zum Entleeren des Brennstofftanks verwendet werden.



BEDIENUNG
Inklusive: Der Kamin wird über die mitgelieferte Fernbedienung oder über das integrierte LCD-Bedienfeld am Brenner gesteuert.



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Modell	Denver F2
Konfiguration	720 mm
Brennermodell	Denver F2 - 720
Betriebsart	Elektronisch
Produktion	Hergestellt in Dänemark

DESIGN & MATERIALIEN

Material	Edelstahl / Pulverbeschichtetes Aluminium
Oberfläche	Standardmäßige schwarze Pulverbeschichtung
Glasqualität	Gehärtetes diamantklares Glas
Glasstandard	1× Niedriges Glas

BRENNER-SPEZIFIKATIONEN

Brennstofftyp	Bioethanol 95 - 96.5 %
Flammrohr (mm)	600
Flammenstufe	2

PHYSISCHE SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen (mm)	W: 720 × H: 163 × D: 215
Glasmaße (mm)	Niedriges Glas: L: 596 × H: 65 × T: 4
Gewicht (kg)	15.0

LEISTUNG

Kapazität (L)	4.8
Brenndauer bei max. Stufe (Std.)	9.9
Nennwärmeleistung (kW)	3.73
Brennstoffverbrauch (ml/h)	Abhängig von der Flammenstufe

INSTALLATIONSANFORDERUNGEN

Ausschnittmaße (mm)	B: 705 × H: 250 × T: 200 - Min. Luftspalt über Ausschnitt: 500 mm
Mindest-Raumgröße (m ³)	77
Stromversorgung	230 V AC (220 V kompatibel), 50–60 Hz, geerdeter Anschluss
Schornstein	Nicht erforderlich
Installationsumgebung	Innenbereich

FUNKTIONEN

Sicherheitsfunktionen	Automatische Notabschaltung / Auslauf- und Sicherheitssensoren / CO ₂ Sensor
Inklusive Funktionen	e-Ribbon-Technologie / Fernbedienung / Externe Kraftstoffpumpe mit Schnellkupplung / LCD display
Zusatzfunktionen	N/A

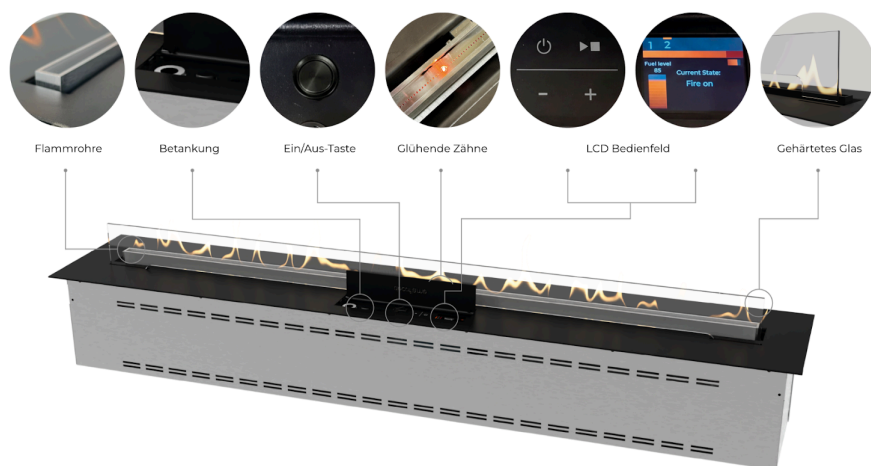
HAFTUNGSAUSSCHLUSS – DECOFLAME ApS

Alle Produktspezifikationen und technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden und gelten zum Zeitpunkt der Veröffentlichung als korrekt. Decoflame ApS, einschließlich seiner verbundenen Unternehmen, Mitarbeiter, Vertreter und sonstigen Repräsentanten (nachfolgend gemeinsam „Decoflame ApS“ genannt), übernimmt keine Haftung für etwaige Fehler, Ungenauigkeiten oder Auslassungen in diesem Dokument oder in anderen produktbezogenen Informationen. Decoflame ApS haftet nicht für Schäden, Verluste oder indirekte Folgen, die aus der Verwendung, Installation oder dem Betrieb der Produkte entstehen, es sei denn, dies ist nach geltendem Recht zwingend vorgeschrieben. Es liegt in der Verantwortung des Nutzers, eine ordnungsgemäße Installation und Verwendung gemäß den geltenden Sicherheitsstandards und den Anweisungen des Herstellers sicherzustellen. Dieses Dokument gewährt keine ausdrückliche oder stillschweigende Lizenz für geistige Eigentumsrechte. Kunden, die Produkte von Decoflame ApS für nicht ausdrücklich vorgesehene Zwecke verwenden oder weiterverkaufen, handeln auf eigenes Risiko und verpflichten sich, Decoflame ApS von allen daraus resultierenden Ansprüchen oder Schäden freizustellen. Der Brennstoffverbrauch kann je nach Gerät, Umgebungsbedingungen und Betriebsparametern variieren. Produktabbildungen dienen nur zu Illustrationszwecken und können vom tatsächlichen Produkt abweichen. Diese Haftungsbeschränkung gilt nicht, wenn sie mit zwingenden Verbraucherschutzrechtlichen Vorschriften unvereinbar ist.

DENVER F2 ELECTRONIC BURNER - 1120 mm

Denver F2 ist ein Bioethanolbrenner für Einbaukaminlösungen und ist in den Längen 520 mm, 720 mm und 1120 mm erhältlich. Das zentral an der Front positionierte Bedienfeld ermöglicht eine intuitive Bedienung und eine optimierte interne Anordnung.

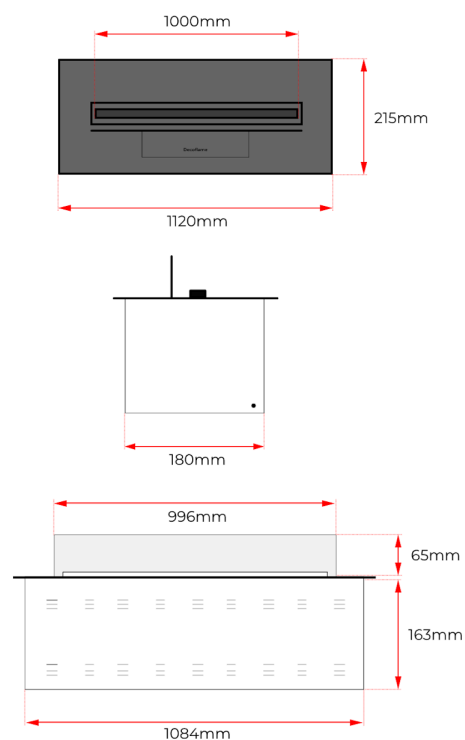
Der Brenner verfügt über zwei Flammenstufen sowie einen verlängerten Flammenkanal für eine gleichmäßige, durchgehende Flamme. Ein integrierter CO₂-Sensor erhöht die Betriebssicherheit. Denver F2 ist für den Einbau in nicht brennbaren Materialien geeignet und wird serienmäßig mit einer externen Kraftstoffpumpe geliefert.



ELEKTRONISCHE PUMPE
Inklusive: Externe, speziell angepasste Füllpumpe für sicheres und komfortables Nachfüllen. Kann bei Bedarf auch zum Entleeren des Brennstofftanks verwendet werden.



BEDIENUNG
Inklusive: Der Kamin wird über die mitgelieferte Fernbedienung oder über das integrierte LCD-Bedienfeld am Brenner gesteuert.



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Modell	Denver F2
Konfiguration	1120 mm
Brennermodell	Denver F2 - 1120
Betriebsart	Elektronisch
Produktion	Hergestellt in Dänemark

DESIGN & MATERIALIEN

Material	Edelstahl / Pulverbeschichtetes Aluminium
Oberfläche	Standardmäßige schwarze Pulverbeschichtung
Glasqualität	Gehärtetes diamantklares Glas
Glasstandard	1× Niedriges Glas

BRENNER-SPEZIFIKATIONEN

Brennstofftyp	Bioethanol 95 - 96.5 %
Flammrohr (mm)	1000
Flammenstufe	2

PHYSISCHE SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen (mm)	W: 1120 × H: 163 × D: 215
Glasmaße (mm)	Niedriges Glas: L: 996 × H: 65 × T: 4
Gewicht (kg)	21.0

LEISTUNG

Kapazität (L)	7.6
Brenndauer bei max. Stufe (Std.)	8.4
Nennwärmeleistung (kW)	5.1
Brennstoffverbrauch (ml/h)	Abhängig von der Flammenstufe

INSTALLATIONSANFORDERUNGEN

Ausschnittmaße (mm)	B: 1105 × H: 250 × T: 200 - Min. Luftspalt über Ausschnitt: 500 mm
Mindest-Raumgröße (m ³)	140
Stromversorgung	230 V AC (220 V kompatibel), 50–60 Hz, geerdeter Anschluss
Schornstein	Nicht erforderlich
Installationsumgebung	Innenbereich

FUNKTIONEN

Sicherheitsfunktionen	Automatische Notabschaltung / Auslauf- und Sicherheitssensoren / CO ₂ Sensor
Inklusive Funktionen	e-Ribbon-Technologie / Fernbedienung / Externe Kraftstoffpumpe mit Schnellkupplung / LCD display
Zusatzfunktionen	N/A

HAFTUNGSAUSSCHLUSS – DECOFLAME ApS

Alle Produktspezifikationen und technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden und gelten zum Zeitpunkt der Veröffentlichung als korrekt. Decoflame ApS, einschließlich seiner verbundenen Unternehmen, Mitarbeiter, Vertreter und sonstigen Repräsentanten (nachfolgend gemeinsam „Decoflame ApS“ genannt), übernimmt keine Haftung für etwaige Fehler, Ungenauigkeiten oder Auslassungen in diesem Dokument oder in anderen produktbezogenen Informationen. Decoflame ApS haftet nicht für Schäden, Verluste oder indirekte Folgen, die aus der Verwendung, Installation oder dem Betrieb der Produkte entstehen, es sei denn, dies ist nach geltendem Recht zwingend vorgeschrieben. Es liegt in der Verantwortung des Nutzers, eine ordnungsgemäße Installation und Verwendung gemäß den geltenden Sicherheitsstandards und den Anweisungen des Herstellers sicherzustellen. Dieses Dokument gewährt keine ausdrückliche oder stillschweigende Lizenz für geistige Eigentumsrechte. Kunden, die Produkte von Decoflame ApS für nicht ausdrücklich vorgesehene Zwecke verwenden oder weiterverkaufen, handeln auf eigenes Risiko und verpflichten sich, Decoflame ApS von allen daraus resultierenden Ansprüchen oder Schäden freizustellen. Der Brennstoffverbrauch kann je nach Gerät, Umgebungsbedingungen und Betriebsparametern variieren. Produktabbildungen dienen nur zu Illustrationszwecken und können vom tatsächlichen Produkt abweichen. Diese Haftungsbeschränkung gilt nicht, wenn sie mit zwingenden Verbraucherschutzrechtlichen Vorschriften unvereinbar ist.