

NikolaTesla vereint zwei separate Küchenelemente in einem einzigen Produkt: das Kochfeld und die Abzugshaube. So werden einfache, alltägliche Aufgaben in einem perfekten Zusammenspiel von Technologie, Funktionen und einem raffinierten Look neu definiert.

VERBESSERN SIE IHR KOCHERLEBNIS, INDEM SIE DEN STIL WÄHLEN, DER AM BESTEN ZU IHNEN PASST.

Die Serie NikolaTesla der integrierten Dunstabzugshauben ist die Antwort von Elica auf die Frage nach Stil, Leistung und Benutzerfreundlichkeit. Aber das ist noch nicht alles. NikolaTesla ist die Lösung für alle, die auch in der Küche ein Gefühl hervorrufen wollen. Das Gefühl des Staunens. Das Gefühl, sich selbst mit anspruchsvollen Rezepten zu übertreffen und sich keine Sorgen um die Dämpfe machen zu müssen. Das angenehme Gefühl, das Produkt mit Leichtigkeit zu installieren und zu verwenden. Die Überraschung, das Gerät schnell und einfach reinigen zu können. Das Vergnügen, jeden Tag einen Kochfeldabzug zu benutzen, den wie maßgeschneidert für Ihr Zuhause ist.

Ein avantgardistisches technologisches Innenleben, das für beste Absaug- und Kochleistungen entwickelt wurde, präsentiert sich in einem raffinierten Designprodukt, das aus widerstandsfähigen Materialien mit sorgfältig ausgearbeiteten Oberflächen hergestellt wird.

NikolaTesla combines two separate kitchen elements in just one product: the extractor hob and the hood, thus redefining simple daily gestures in a perfect match of technology, features and a refined look.

ENHANCE YOUR COOKING EXPERIENCE BY CHOOSING THE STYLE THAT BEST SUITS YOU.

The NikolaTesla range of integrated extractor hobs is Elica's answer to demand for style, performance and ease of use. But it doesn't stop there.

NikolaTesla is the solution for anyone whose aim is to conjure up an emotion in the kitchen as well. The emotion of being amazed. The emotion of outdoing yourself with ambitious recipes and not having to worry about the fumes. The peace of mind of being to install and use the product with the greatest of ease. The pleasant surprise of being able to clean it quickly and easily. The enjoyment of using an extraction hob every day that seems to have been tailor-made for your home.

An avant-garde inner technological unit, designed to provide the best extraction and cooking performance, is showcased in a sophisticated designer product, manufactured from hard-wearing materials with carefully crafted finishes.



SCANNEN UND ENTDECKEN SIE
FRAME AND DISCOVER

NUTZUNG UND VORTEILE

OPERATION AND MAIN ADVANTAGES

Die Qualität der Luft bildet seit jeher die Grundlage des Angebots von Elica und dasselbe Konzept hat auch bei den Kochfeldern zu den besten Technologien für einen intelligenten und leistungsstarken Dunstabzug von unten geführt.

BESSERE ABZUGSGESCHWINDIGKEIT

BEST EXTRACTION SPEED

Alle Modelle NikolaTesla haben die beste Abzugsgeschwindigkeit auf dem Markt, 5,1 m/s, und fangen Dämpfe und Gerüche ab, bevor sie nach oben steigen. Diese Eigenschaft macht sie zu einzigartigen Produkten hinsichtlich der Effizienz und Leistung.

All the NikolaTesla models provide a very powerful extraction speed of 5.1 m/s. They can capture all the fumes and odours before they start to rise. This feature makes these products unique in terms of efficiency and performance.



INTELLIGENTE SENSOREN UND SIE BRAUCHEN NICHT MEHR DARAN ZU DENKEN

SMART SENSORS AND THAT'S ALL YOU NEED TO KNOW

Die innovative Airmatic-Funktion sieht den Gebrauch von intelligenten Sensoren vor, welche die Quantität und die Qualität der erzeugten Dämpfe unterscheiden und die ideale Absaugleistung einstellen können.

The innovative Airmatic function involves the use of smart sensors which are able to detect the quantity and quality of the fumes produced and to set the most suitable extraction power accordingly.

Quality of air has always been key to Elica's products, incorporating the very best technology in hobs for intelligent, high-performance, downdraft extraction of fumes and of odours.



MEHR PLATZ FÜR IHRE SCHUBLÄDEN

MORE SPACE FOR DRAWERS

Das Produktdesign zielt auf eine Optimierung des Raums im Schrank. Die beweglichen und hinter der Rückwand des Möbels verlegbaren Leitungen haben den Gebrauch von tieferen und geräumigeren Schubladen. erlaubt. Das Ergebnis ist eine größere freie Oberfläche zum Ablegen der Nahrungsmittel oder Küchenutensilien.

The product design has been studied to optimise the internal spaces of the cabinet. The adjustable and positionable rear pipe, which sits flush to the back of the cabinet, makes room for deeper and more spacious drawers. The result is greater a surface area, unobstructed by the worktop, which can be used to store food or kitchen utensils.

SELBSTREGULIERENDE ABSAUGUNG

SELF-ADJUSTING EXTRACTION

Mit Autocapture können wir uns ganz auf unser Kochrezept konzentrieren: Die Haube wird sich selbst auf Basis der Zahl und der Leistung der eingeschalteten Kochzonen regulieren.

With Autocapture, you can concentrate on your recipe and leave the hood to automatically adjust based on the number and power of the hobs being used.



LEICHE UND SCHNELLE REINIGUNG

FAST AND EASY TO CLEAN

Die glatte, durchgehende Oberfläche von NikolaTesla ist eines der innovativen Elemente der neuen Generation an Kochfeldabzügen Elica. Die durchgehende Keramikscheibe ist ein effektives Designdetail, das die Reinigung erleichtert.

The smooth, seamless surface of NikolaTesla is one of the innovative features of the new generation of Elica extraction hobs. The seamless ceramic glass is an efficient design detail that also makes short work of cleaning.



PRAKTISCHE WARTUNG

PRACTICAL MAINTENANCE

Auch bei der Wartung verbindet sich Design mit Funktionalität. Das von Elica patentierte System ermöglicht die Entnahme der Filter von oben und die Reinigung des Innenraums in volliger Sicherheit, dank der Öffnung im Glas, die sich in die Ästhetik einfügt.

Beauty is combined with practicality when it comes to maintenance as well. The system, patented by Elica, allows the filters to be removed from above while the internal compartment can be washed in total safety , thanks to the opening in the glass that blends in with the aesthetics.



INTUITIVE UND BENUTZERFREUNDLICHE SCHNITTSTELLE

INTUITIVE AND USER-FRIENDLY INTERFACE

Um jeden Tag die Freude am Kochen genießen zu können, haben die Kochfelder mit eingebautem Dunstabzug Elica eine einfache, intuitive Schnittstelle. Das Bedienfeld mit Touch Control erlaubt die Kochzonen und die Haube getrennt zu steuern und wird im Standby-Modus unsichtbar. Das Einstellen der Garart war noch nie so einfach und bequem.

Elica extractor hobs feature a simple and intuitive interface to allow you to enjoy the pleasure of cooking every day. The Touch Control panel allows the cooking areas and hood to be controlled separately and, in standby mode, it becomes totally invisible. Controlling cooking has never been so easy and convenient.

BESSERE GERUCHSFILTERUNG

IMPROVED ODOUR FILTERING CAPABILITY

Die Produktpalette von NikolaTesla sieht in der Umluftversion für die Reinigung der Luft von Gerüchen einen Hochleistungsfilter vor, der in der Lage ist, eine höhere Filterleistung von bis zu 82% im Vergleich zu den durchschnittlich erreichten 60% auf dem Markt zu erreichen. Darüber hinaus sind die Filter regenerierbar und besitzen eine Lebensdauer von bis zu 3 Jahren.

This is why the NikolaTesla range, in the filtering version, features a filter with a high odour purification capacity, capable of reaching filtering thresholds over 82% compared to a market average of 60%. And to guarantee extremely easy maintenance, the filter can be regenerated for up to 3 years.

NEW

NIKOLATESLA UNPLUGGED

90 x 53 x 21 cm 80,7 x 49,2 cm (Ausschnitt)
Abluft/Umluft Duct-out/Filtering
Schwarzes Glas, Schwarzes Glas + Edelstahl
Black glass, Black glass + stainless steel



- AUTO CAPTURE
- MAINTENANCE ALARM
- LONG LIFE FILTER ++
- 222x89 mm
- TOTAL INTEGRATION
- ENERGY CLASS (A***/D)

UNPLUGGED BL



- EASY TO MAINTAIN
- DELAY SWITCH OFF

UNPLUGGED BLIX

NIKOLATESLA ONE HP

83 x 51,5 x 21 cm 80,7 x 49,2 cm (Ausschnitt)
Abluft/Umluft Duct-out/Filtering
Schwarzes Glas Black glass



- AUTO CAPTURE
- 222x89 mm
- LONG LIFE FILTER ++
- ENERGY CLASS (A***/D)
- TOTAL INTEGRATION

- EASY TO MAINTAIN
- DELAY SWITCH OFF
- MAINTENANCE ALARM

A⁺

NIKOLATESLA ONE

83 x 51,5 x 21 cm 80,7 x 49,2 cm (Ausschnitt)
Abluft/Umluft Duct-out/Filtering
Schwarzes Glas Black glass



- AUTO CAPTURE
- 222x89 mm
- LONG LIFE FILTER ++
- ENERGY CLASS (A***/D)
- TOTAL INTEGRATION

- EASY TO MAINTAIN
- DELAY SWITCH OFF
- MAINTENANCE ALARM

A⁺

NEW

NIKOLATESLA SWITCH GLOW

83 x 51,5 x 21 cm 80,7 x 49,2 cm (Ausschnitt)
Abluft/Umluft Duct-out/Filtering
Schwarzes Glas Black glass



- AIRMATIC
- 222x89 mm
- LONG LIFE FILTER ++
- ENERGY CLASS (A***/D)
- TOTAL INTEGRATION
- EASY TO MAINTAIN
- DELAY SWITCH OFF
- MAINTENANCE ALARM

A⁺

MODELL MODELS

NIKOLATESLA UNPLUGGED BL/A/90
NIKOLATESLA UNPLUGGED BL/F/90
NIKOLATESLA UNPLUGGED BLIX/A/90
NIKOLATESLA UNPLUGGED BLIX/F/90

PRF0184546
PRF0184019
PRF0184547
PRF0184545

MODELL MODELS

NIKOLATESLA HP BL/A/83
NIKOLATESLA HP BL/F/83 (*)

PRF0120975B
PRF0120976B

MODELL MODELS

NIKOLATESLA BL/A/83
NIKOLATESLA BL/F/83

PRF0120977A
PRF0120978A

MODELL MODELS

NIKOLATESLA SWITCH GLOW BL/A/83
NIKOLATESLA SWITCH GLOW BL/F/83 (*)

PRF0183880
PRF0183878

NIKOLATESLA SWITCH

83 x 51,5 x 21 cm 80,7 x 49,2 cm (Ausschnitt)

Abluft/Umluft Duct-out/Filtering

Schwarzes Glas, Weißes Glas "ICE GREY"

Black glass, white glass "ICE GREY"



SWITCH BL



SWITCH WH

NIKOLATESLA LIBRA

83 x 51,5 x 21 cm 80,7 x 49,2 cm (Ausschnitt)

Abluft/Umluft Duct-out/Filtering

Schwarzes Glas + Gusseisen, Weißes Glas "ICE GREY" + Gusseisen

Black glass + cast iron, white glass "ICE GREY" + cast iron



LIBRA BL



LIBRA WH

NIKOLATESLA FIT XL

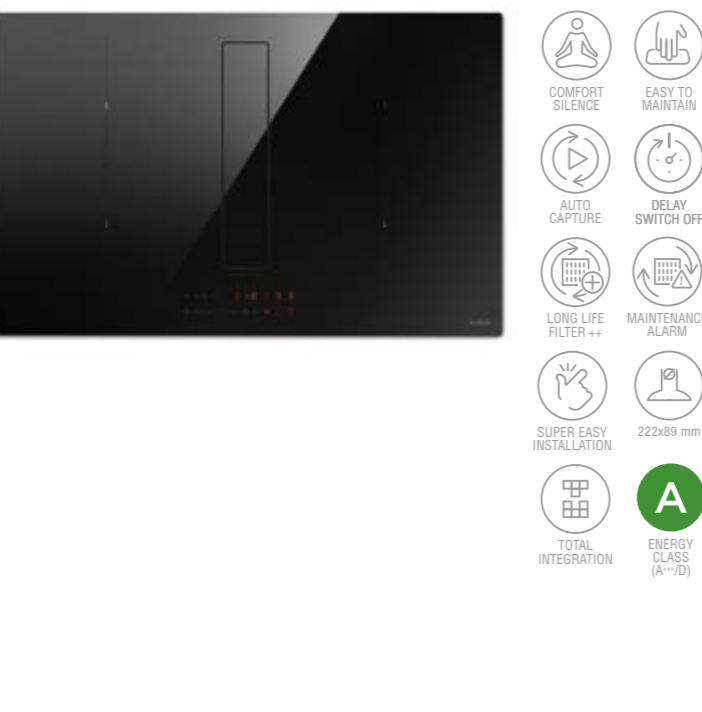
83 x 51,5 x 25 cm 75 x 49 cm (Ausschnitt)

Abluft/Umluft Duct-out/Filtering

Schwarzes Glas Black glass



NIKOLATESLA FIT XL BL/A/83



NIKOLATESLA FIT XL WH/A/83

NIKOLATESLA FIT

60 x 51,5 x 25 cm 72 x 51,5 x 25 cm 56 x 49 cm (Ausschnitt)

Abluft Duct-out

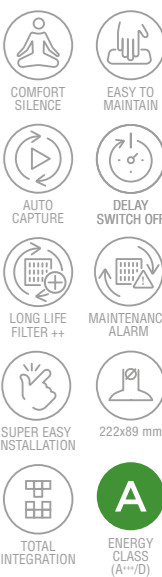
Schwarzes Glas Black glass



60 CM



72 CM



ABSAUGUNG ASPIRATION

	ABLUFT DUCT-OUT	UMLUFT FILTERING
Steuerung Controls	Touch control slider 9G+I 9S+B Slider touch control	Touch control slider 9G+I 9S+B Slider touch control
Intensivleistung Booster airflow	630 m³/h	550 m³/h
Absauggeschwindigkeit Suction speed	5,1 m/s	5,1 m/s
Schallpegel min-max Noise level min-max	33 - 66 db(A)	39 - 72 db(A)
Anschlusswert Total absorption	175 W	175 W

KOCHEN COOKING

	Steuerung Controls	Anschlusswert Absorption	Power limitation	Spannung Voltage	Kochstufen Cooking zones (Format-Leistung Size-Power)	Bridgefunktion Bridge zone
	Touch control direct slider 9P+I 9P+B Slider Touch Control direct	7,2 KW	3,1 - 4,5 kW	220 - 240 V	1 210x191 mm - 2,1/3 kW 2 210x191 mm - 2,1/3 kW 3 210x191 mm - 2,1/3 kW 4 210x191 mm - 2,1/3 kW	2



MODELL MODELS

NIKOLATESLA SWITCH BL/A/83	PRF0146212A
NIKOLATESLA SWITCH BL/F/83	PRF0146210A
NIKOLATESLA SWITCH WH/A/83	PRF0146216A
NIKOLATESLA SWITCH WH/F/83	PRF0146213A

ABSAUGUNG ASPIRATION

	ABLUFT DUCT-OUT	UMLUFT FILTERING
Steuerung Controls	Touch control slider 4G+I 4S+B Slider touch control	Touch control slider 4G+I 4S+B Slider touch control
Intensivleistung Booster airflow	610 m³/h	545 m³/h
Absauggeschwindigkeit Suction speed	5,1 m/s	5,1 m/s
Schallpegel min-max Noise level min-max	46 - 69 db(A)	48 - 71 db(A)
Anschlusswert Total absorption	250 W	250 W

KOCHEN COOKING

	Steuerung Controls	Anschlusswert Absorption	Power limitation	Spannung Voltage	Kochstufen Cooking zones (Format-Leistung Size-Power)	Bridgefunktion Bridge zone
	Touch control slider 9P+I 9P+B slider touch control	7,2 KW	3,1 - 4,5 kW	220 - 240 V	1 210x191 mm - 1,6/1,85 kW 2 210x191 mm - 2,1/3 kW 3 210x191 mm - 2,1/3 kW 4 210x191 mm - 1,6/1,85 kW	2



MODELL MODELS

NIKOLATESLA LIBRA BL/A/83	PRF0147744A
NIKOLATESLA LIBRA BL/F/83	PRF0147745A
NIKOLATESLA LIBRA WH/A/83	PRF0147774A
NIKOLATESLA LIBRA WH/F/83	PRF0147775A

MODELL MODELS

NIKOLATESLA FIT XL BL/A/83	PRF0179476
NIKOLATESLA FIT XL BL/F/83	PRF0186750



ABSAUGUNG ASPIRATION

	Steuerung Controls	Intensivleistung Booster airflow	Absauggeschwindigkeit Suction speed	Schallpegel min-max Noise level min-max	Anschlusswert Total absorption
	Touch control slider 4G+I 4S+B Slider touch control	620 m³/h	5,1 m/s	37 - 61 db(A)	160 W

KOCHEN COOKING

	Steuerung Controls	Anschlusswert Absorption	Power limitation	Spannung Voltage	Kochstufen Cooking zones (Format-Leistung Size-Power)	Bridgefunktion Bridge zone
	Touch control slider 9P+I 9P+B Slider touch control	7,2 KW	3,1 - 4,5 kW	220 - 240 V	1 210x191 mm - 2,1/3 kW 2 210x191 mm - 1,65/1,85 kW	2



MODELL MODELS

NIKOLATESLA FIT BL/A/60	PRF0167053
NIKOLATESLA FIT BL/A/72	PRF0167054

NEW

NIKOLATESLA PRIME S/PRIME S+

83 x 51,5 x 25 cm 75 x 49 cm (Ausschnitt)
Abluft/Umluft Duct-out/Filtering
Schwarzes Glas + Aluminium mit Gusseiseneffekt
Black glass + aluminium cast iron effect



NIKOLATESLA PRIME S



NIKOLATESLA PRIME S +

NEW

NIKOLATESLA ALPHA

78 x 51,5 x 25 cm 75 x 49 cm (Ausschnitt)
Abluft/Umluft Duct-out/Filtering
Schwarzes Glas Black glass



NIKOLATESLA ALPHA



NIKOLATESLA ALPHA

NIKOLATESLA FLAME

88 x 51 x 21 cm 84 x 48,7cm (Ausschnitt)
Abluft/Umluft Duct-out/Filtering
Schwarzes Glas Black glass



FLAME BL

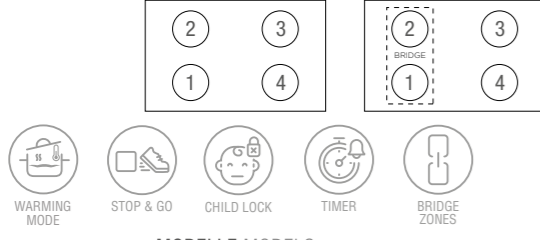


FLAME GR

	ABSAUGUNG ASPIRATION	
	ABLUFT DUCT-OUT	UMLUFT FILTERING
Steuerung Controls	Touch control slider 4G+I 4S+B Slider touch control	Touch control slider 4G+I 4S+B Slider touch control
Intensivleistung Booster airflow	620 m³/h	535 m³/h
Absauggeschwindigkeit Suction speed	5,1 m/s	5,1 m/s
Schallpegel min-max Noise level min-max	44 - 63 db(A)	49 - 69 db(A)
Anschlusswert Total absorption	160 W	160 W

	KOCHEN COOKING	
	PRIME S	PRIME S +
Steuerung Controls	Touch control slider 9P+I 9P+B slider touch control	Touch control slider 9P+I 9P+B slider touch control
Anschlusswert Absorption Power limitation	7,2 KW 3,1 - 4,5 kW	7,2 KW 3,1 - 4,5 kW
Spannung Voltage	220 - 240 V	220 - 240 V
Kochstufen Cooking zones (Format-Leistung Size-Power)	1 Ø160 mm - 1,2/1,4 kW 210x191mm - 1,65/1,85 kW 2 Ø200 mm - 2,3/3 kW 3 Ø200 mm - 2,3/3 kW 4 Ø160 mm - 1,2/1,4 kW	210x191mm - 2,1/3,0 kW Ø200 mm - 2,3/3 kW Ø160 mm - 1,2/1,4 kW

Bridgefunktion Bridge zone
1 links left



MODELLE MODELS	
NIKOLATESLA PRIME S BL/A/83	PRF0182322
NIKOLATESLA PRIME S BL/F PO/83 (*)	PRF0185060
NIKOLATESLA PRIME S+ BL/A/83	PRF0182325
NIKOLATESLA PRIME S+ BL/F PO/83 (*)	PRF0186751

	ABSAUGUNG ASPIRATION	
	ABLUFT DUCT-OUT	UMLUFT FILTERING
Steuerung Controls	Touch control slider 4G+I 4S+B Slider touch control	Touch control slider 4G+I 4S+B Slider touch control
Intensivleistung Booster airflow	580 m³/h	475 m³/h
Absauggeschwindigkeit Suction speed	5,1 m/s	5,1 m/s
Schallpegel min-max Noise level min-max	43 - 61 db(A)	47 - 67 db(A)
Anschlusswert Total absorption	160 W	160 W

	KOCHEN COOKING	
	Steuerung Controls	Anschlusswert Absorption Power limitation Spannung Voltage Kochstufen Cooking zones (Format-Leistung Size-Power)
	Touch control slider 9P+I 9P+B slider touch control	7,2 KW 3,1 - 4,5 kW 220 - 240 V 1 Ø160 mm - 1,2/1,4 kW 210x191mm - 1,65/1,85 kW 2 Ø200 mm - 2,3/3 kW 3 Ø200 mm - 2,3/3 kW 4 Ø160 mm - 1,2/1,4 kW
		2 Ø200 mm - 2,3/3 kW Ø200 mm - 2,3/3 kW Ø160 mm - 1,2/1,4 kW
		1 links left



WARMING MODE
STOP & GO
CHILD LOCK
TIMER
BRIDGE ZONES

MODELLE MODELS	
NIKOLATESLA ALPHA BL/A/78	PRF0183127
NIKOLATESLA ALPHA BL/F PO/78	PRF0185815

	ABSAUGUNG ASPIRATION	
	ABLUFT DUCT-OUT	UMLUFT FILTERING
Steuerung Controls	Drehknopf 3G+2I 3S+2B Rotative	Drehknopf 3G+2I 3S+2B Rotative
Intensivleistung Booster airflow	600 m³/h	530 m³/h
Absauggeschwindigkeit Suction speed	5,1 m/s	5,1 m/s
Schallpegel min-max Noise level min-max	45 - 63 db(A)	49 - 69 db(A)
Anschlusswert Total absorption	250 W	250 W

	KOCHEN COOKING	
	Comandi Controls	Voltaggio Voltage
	Drehknopf Rotative	220 - 240 V

ART DER GASBRENNER BURNER TYPE		
Gasbrenner 1° 1st element	Semi rapid (1,75 kW)	
Gasbrenner 2° 2nd element	Dual special (3,5kW)	
Gasbrenner 3° 3rd element	Rapid (3 kW)	
Gasbrenner 4° 4th element	Semi rapid (1,75 kW)	



MODELLE MODELS	
NIKOLATESLA FLAME BL/A/88	PRF0147740A
NIKOLATESLA FLAME BL/F/88	PRF0147741A
NIKOLATESLA FLAME GR/A/88	PRF0147742A
NIKOLATESLA FLAME GR/F/88	PRF0147743A

Für alle NikolaTesla-Kochfelder mit Abzug gibt es vielfältige Installationsmöglichkeiten. Um den meisten Gegebenheiten gerecht zu werden, hat Elica mehrere Montagelösungen entwickelt, die im folgenden Abschnitt beschrieben werden. So können beim Einbau alle strukturellen Eigenschaften des gewählten Produkts optimal genutzt werden.

NIKOLATESLA FIT

ABLUFTVERSION DUCT OUT MODE

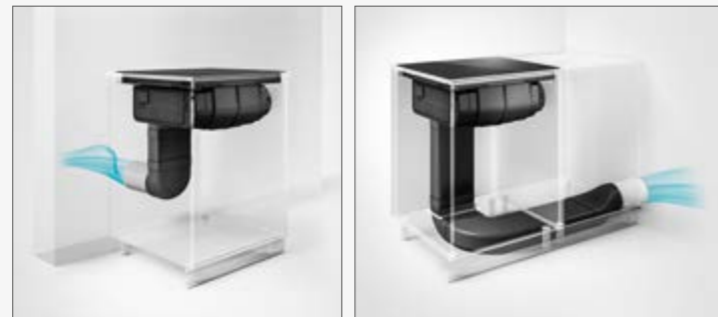
NikolaTesla Fit gewährleistet in der Abluftversion vielfältige Installationsmöglichkeiten. Die von Elica gelieferten (separat erhältlichen) Zusatzrohre ermöglichen die Ableitung der Dämpfe nach draußen und gewährleisten hohe Leistung bei niedrigem Geräuschpegel.

NikolaTesla Fit guarantees great installation flexibility, in the duct out version. The optional piping offered by Elica (sold separately) allows fumes to be conveyed towards an outlet found outside the home, thus ensuring high performance and very low noise levels.

UMLUFTVERSION FILTERING MODE

Um das Produkt in Umluftversion umzurüsten, hat Elica 3 verschiedene Zubehörsets entwickelt, die je nach Installationsanforderungen verwendet werden.

Elica has designed 3 different kits to convert the product to the filtering mode, to be used according to installation needs.



Luftaustritt rückseitig
Rear outlet

Luftaustritt seitlich (rechts oder links)
Side outlet (right or left)



Installation Luftaustritt Sockel
nach innen „PLINTH IN“
Installation „PLINTH IN“

Installation Luftaustritt Sockel
nach außen „PLINTH OUT“
Installation „PLINTH OUT“

Installation mit Luftaustritt
rückseitig „BACK OUTLET“
Installation „BACK OUTLET“

KIT0167756 | UMLUFT-ZUBEHÖRSET UNTER SOCKEL NACH INNEN (MIN H6CM) „PLINTH IN“

FILTERING INSTALLATION KIT UNDER PLINTH (MIN H6CM) “PLINTH IN”

Ein in Abluftversion gekauftes Produkt kann mit diesem Zubehörset in Umluftbetrieb installiert werden. Die gefilterte Luft wird in den Schrankboden geleitet. Für ein eventuellen Lüftungsgitter im Sockel des Schranks ist ein verchromtes Zierprofil vorgesehen.

If the product purchased is in duct out mode, this kit will allow it to be installed in filtering mode. The filtered air will be conveyed into the cabinet base. A chrome-plated trim profile is provided for any vent slot, made in the cabinet baseboard.



- Keramik-Filter (2 Stück)
- Deflektor unter den Sockel
- Verchromtes Zierprofil
- Rechtwinkliger 90°-Bogen - 94 x 227 mm
- Rechtwinkliges Rohr 500 x 94 x 227 mm
- Rechtwinkliger 90°-Bogen von vertikal 94 x 227 mm bis horizontal 55 x 227 mm
- Klebeband
- Ceramic filters (2 pieces)
- Under baseboard deflector
- Chrome-plated trim profile
- 90° - 94 x 227 mm rectangular bend
- 500 x 94 x 227 mm rectangular pipe
- 90° rectangular bend from vert. 94 x 227 mm to horiz. 55 x 227 mm
- Adhesive Tape



NIKOLATESLA FIT

KIT0167757 | UMLUFT-ZUBEHÖRSET SÖCKEL NACH AUßEN (MIN H6CM) „PLINTH OUT“

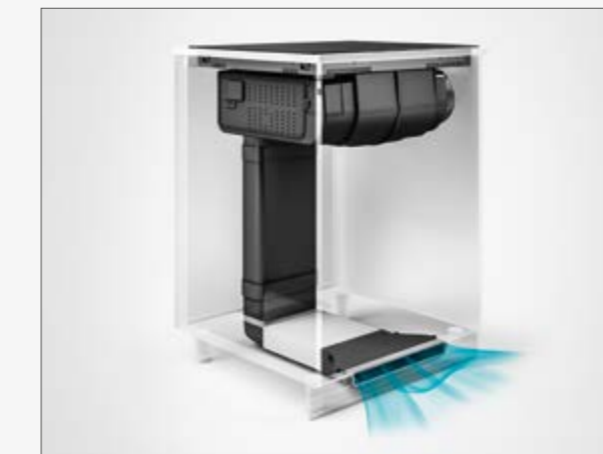
FILTERING INSTALLATION KIT OUT OF THE PLINTH (MIN H6CM) “PLINTH OUT”

Durch den Kauf dieses Zubehörsets kann das Produkt in Umluftbetrieb umgerüstet und installiert werden, die gereinigte Luft wird mit Hilfe eines speziellen trichterförmigen Rohrs durch ein mit Zierprofil versehenes Lüftungsgitter aus dem Sockel herausgeleitet.

By purchasing this kit, it is possible to convert and install the product in filtering mode, thus conveying purified air into, and then outside the baseboard, through a special funnel-shaped pipe with an aesthetic profile on its edge, finishing the vent hole.



- Keramik-Filter 2 Stück
- Rechtwinkliger r 90°-Bogen - 94 x 227 mm
- Rechtwinkeliges Rohr 500 x 94 x 227 mm
- Rechtwinkliger 90°-Bogen von vertikal 94 x 227 mm bis horizontal 50 x 227 mm
- Endstück Sockel nach außen komplett mit verchromtem Profil
- Rechtwinkeliges Rohr 218 x 55 x 300 mm
- Halterung für Endstück
- Klebeband
- Ceramic filters, 2 pieces
- 90° - 94 x 227 mm rectangular bend
- 500 x 94 x 227 mm rectangular pipe
- 90° rectangular bend from vert. 94 x 227 mm to horiz. 50 x 227 mm
- Outlet connection to be fitted outside the baseboard, provided with chrome-plated trim profile
- 218 x 55 x 300 mm rectangular pipe
- Outlet connection support
- Adhesive tape



KIT0180522 | UMLUFT-ZUBEHÖRSET LUFTAUSTRITT RÜCKSEITIG „BACK OUTLET“

FILTERING INSTALLATION KIT “BACK OUTLET”

Mit diesem Zubehörset kann das Produkt auf Umluftbetrieb umgerüstet werden. Der Luftstrom wird nach hinten geleitet und strömt auf sehr einfache Weise in den Zwischenraum zwischen Wand und Schrank, ohne dass zusätzliche Rohrleitungen erforderlich sind.

This kit allows the product to be converted into filtering mode. The air flow is conveyed backwards and left to flow, in the simplest possible way, into the interspace between the wall and the cabinet without the use of any additional pipes.



- Keramik-Filter 2 Stück
- Teleskop-Endstück
- Verchromtes Zierprofil
- Ceramic filters, 2 pieces
- Telescopic outlet connection
- Chrome-plated trim profile

NIKOLATESLA - FLAME - LIBRA - ONE HP - ONE SWITCH GLOW - SWITCH - UNPLUGGED

Auch wenn Sie sich für eines dieser Modelle entscheiden, garantiert Elica vielfältige Installationsmöglichkeiten und Platzoptimierung im Schrank. Insbesondere die NikolaTesla-Modelle sind sowohl in Abluft- als auch in Umluftversion erhältlich. In beiden Fällen wird das Produkt einbaufertig geliefert (in den Basisversionen). Für weitere Installationsanforderungen sind Bögen und Rohre als Zubehör separat erhältlich.

UMLUFTVERSION FILTERING MODE

Beim Kauf des Produktcodes in Umluftversion finden Sie im Lieferumfang inbegriﬀen bereits alles, was Sie brauchen, um NikolaTesla mit bis zum Luftaustritt im Sockel zu installieren, einschließlich des exklusiven verchromten Zierprofils, das den für den Luftaustritt notwendigen Ausschnitt des Sockels abschließt.

If the filtering version product code has been purchased, the packaging will contain everything needed to install NikolaTesla with a ducted outlet to the cabinet baseboard, including the exclusive chrome-plated trim profile to finish the baseboard cut, necessary for air outlet.

Im Lieferumfang inbegriﬀen (Umluftversion Luftaustritt Sockel nach außen) („PLINTH OUT“)
In the box (filtering mode PLINTH OUT)



KIT0140820 | UMLUFT-ZUBEHÖRSET FÜR TIEFE SCHRÄNKE FILTERING MODE KIT FOR DEEP CABINETS

Für die Installation bei Küchenschränken, die tiefer als der Standard sind, bietet Elica ein Zubehörset an, um die Rohrleitungen für eine Platzoptimierung der Schubladen so weit wie möglich nach hinten zu verlängern.

In the case of installation in kitchen cabinets deeper than standard ones, Elica provides a kit to move the piping as far backward as possible, in order to maximize drawer capacity.



Erhältlich für die Modelle Available for models
NIKOLATESLA ONE / ONE HP / SWITCH GLOW
SWITCH / UNPLUGGED / LIBRA / FLAME

Even if you choose one of these models, Elica still guarantees flexible installation and the best use of cabinet space. In particular, these NikolaTesla models are available in both duct out and filtering mode. In both cases, the appliance comes complete for installation (standard versions). For other installation needs, bends and piping are sold separately as accessories.



Beispiel für Umluftbetrieb bei tiefem Schrank
Example of filtering mode configuration with a deep cabinet

- Keramik-Filter (3 Stück)
- Rahmensex für Keramik-Filter
- Rechtwinkliger 90°-Bogen - 94 x 227 mm
- Rechtwinkliger 90°-Bogen von vertikal 94 x 227 mm bis horizontal 50 x 227 mm
- Rechtwinkliges Rohr 500 x 94 x 227 mm
- Rechteckiges Rohr 218 x 55 x 300 mm
- Auslaufstutzen außerhalb des Sockels komplett mit verchromtem Zierprofil
- 2 Verlängerungsstücke für Schränke >60 und >65
- Halterungen für Endstück
- Klebeband
- Ceramic filters (3 pieces)
- Ceramic filter frame assembly
- 90° - 94 x 227 mm Rectangular bend
- 90° rectangular bend from vert. 94 x 227 mm to horiz. 50 x 227 mm
- 500 x 94 x 227 mm rectangular pipe
- 218 x 55 x 300 mm rectangular pipe
- Outlet connection to fit outside the baseboard, provided with chrome-plated trim profile
- 2 extension connections for >60 and >65 cabinet
- Outlet connection supports
- Adhesive tape

- Verlängerungsstück für Schränke > 70 cm
- Rechtwinkliger 90°-Bogen - 94 x 227 mm
- Flexibles Verbindungsstück 218 x 55 mm
- Extension connection for > 70 cm cabinet
- 90° - 94 x 227 mm rectangular bend
- 218 x 55 mm flexible connection



Beispiel für
Umluftversion bei tiefem
Schränk
Example of filtering mode
configuration with deep
cabinet

NIKOLATESLA - FLAME - LIBRA - ONE HP - ONE SWITCH GLOW - SWITCH - UNPLUGGED

Beim Kauf des Produktcodes in Abluftversion finden Sie im Lieferumfang inbegriﬀen bereits die Rohrleitungen für die Installation und weiter bis zum außerhalb der Wohnung positionierten Luftaustritt; die erforderlichen Rohrleitungen müssen separat als Zubehör erworben werden.

If the duct out version product code has been purchased, the packaging will contain all piping to install the product in this mode. Any necessary piping to connect to the air/fume outlet outside the house, shall be purchased as separate accessories.

ABLUFTVERSION DUCT-OUT VERSION

Im Lieferumfang inbegriﬀen (Abluftversion)
In the box (duct-out version)



- Endstück rückseitig
- Rechtwinkliger 90°-Bogen - 94 x 227 mm
- 15°-Verbindungsstück (4 Stück)
- Rechtwinkliges Rohr 500 x 94 x 227 mm
- Rear outlet connection
- 90° - 94 x 227 mm rectangular bend
- 15° connection (4 pieces)
- 500 x 94 x 227 mm rectangular pipe



Beispiele für Abluftversion mit Luftaustritt seitlich
Example of duct-out mode configuration with lateral outlet



Beispiel für Abluftversion mit rückseitigem Luftaustritt
Example of duct out mode configuration with rear outlet

Abluftbetrieb ist möglich, auch mit Luftaustritt zur Rückwand hin; die erforderlichen Rohrleitungen müssen separat erworben werden.

Configuration in duct out mode with the air outlet in the rear wall, is also possible and the necessary piping shall be purchased as separate accessories.

KIT0130427A | ZUBEHÖRSET FÜR UMRÜSTUNG IN UMLUFT FILTERING MODE CONVERSION KIT

Es ist auch möglich, ein NikolaTesla-Modell zu einem späteren Zeitpunkt von Abluft- zu Umluftbetrieb umzurüsten, wenn Sie ganz einfach dieses Zubehörset erwerben.

It is also possible to convert one of these NikolaTesla models from duct out to filtering mode at any time, by simply purchasing this accessory kit.



Erhältlich für die Modelle Available for models
NIKOLATESLA ONE / ONE HP / LIBRA / FLAME

- Keramik-Filter (3 Stück)
- Rahmensex für Keramik-Filter
- Behälter für Keramik-Filter
- Rechtwinkliger 90°-Bogen - 94 x 227 mm
- Rechtwinkliger 90°-Bogen von vertikal 94 x 227 mm bis horizontal 55 x 227 mm
- Rechtwinkliges Rohr 218 x 55 x 300 mm
- Endstück Sockel nach außen, komplett mit verchromtem Zierprofil- 2 Verlängerungsstücke für Schränke >60 und >65
- Halterungen für Endstück
- Klebeband
- Ceramic filters, 3 pieces
- Ceramic filter frame assembly
- Ceramic filter tray
- 90° - 94 x 227 mm rectangular bend
- 90° rectangular bend from vert. 94 x 227 mm to horiz. 55 x 227 mm
- 500 x 94 x 227 mm rectangular pipe
- 218 x 55 x 300 mm rectangular pipe
- Outlet connection to be fitted outside the baseboard, provided with chrome-plated trim profile
- 2 extension connections for >60 and >65 cabinet
- Outlet connection support
- Adhesive tape

NIKOLATESLA ALPHA - FIT XL - PRIME S - PRIME S+

Diese NikolaTesla-Modelle von Elica sind sowohl in Abluft- als auch in Umluftversion erhältlich.

ABLUFTVERSION DUCT OUT MODE

Im Abluftmodus garantieren diese Produkte vielfältige Installationsmöglichkeiten. Mit Hilfe der bei Elica erhältlichen Zubehörrohre (separat zu erwerben) können die Dämpfe bis zum außerhalb der Wohnung positionierten Luftaustritt geleitet werden, wodurch hohe Leistung und niedriger Geräuschpegel gewährleistet wird.

These appliances allow great installation flexibility, in the duct out version. The optional piping offered by Elica (sold separately) allows fumes to be conveyed towards an outlet found outside the home, thus ensuring high performance and very low noise levels.

**UMLUFTVERSION FILTERING MODE**

Wenn Sie sich für die Umluftversion der NikolaTesla-Modelle entscheiden, finden Sie bereits im Lieferumfang inbegriﬀen ein Rohrleitungsset, mit dem die Dämpfe aus dem Sockel des Schranks abgeleitet werden können. Wenn Sie keine abweichenden Installationsanforderungen haben, ist das gewählte Produkt bereits einbaufertig, zusätzliche Rohrleitungen müssen nicht gekauft werden.

If you decide to purchase these NikolaTesla models in the filtering version, a piping kit is included in the package to convey fumes outside the kitchen cabinet plinth/baseboard. Your appliance is generally ready to be installed - unless you have specific installation needs - therefore no additional, optional piping needs to be purchased.

Im Lieferumfang inbegriﬀen (Umluftversion Lufthaustritt Sockel nach außen) („PLINTH OUT“)
In the box (filtering mode PLINTH OUT)



- Keramik-Filter 2 Stück
- Rechtwinkliger 90°-Bogen - 94 x 227 mm
- Rechtwinkliges Rohr 500 x 94 x 227 mm
- Rechtwinkliger 90°-Bogen von vertikal 94 x 227 mm bis horizontal 50 x 227 mm
- Endstück Sockel nach außen komplett mit verchromtem Profil
- Rechtwinkliges Rohr 218 x 55 x 300 mm
- Halterung für Endstück
- Klebeband
- Ceramic filters, 2 pieces
- 90° - 94 x 227 mm rectangular bend
- 500 x 94 x 227 mm rectangular pipe
- 90° rectangular bend from vert. 94 x 227 mm to horiz. 50 x 227 mm
- Outlet connection to be fitted outside the baseboard, provided with chrome-plated trim profile
- 218 x 55 x 300 mm rectangular pipe
- Outlet connection support
- Adhesive tape

Wenn Sie eine andere Position für den Austritt der gefilterten Luft wünschen, ist dies durch den Kauf des Produkts in Abluftversion in Kombination mit einem der anderen beiden verfügbaren Zubehörsets möglich, die je nach Ihren Installationswünschen verwendet werden können.

If you need to position the filtered air outlet in another way, you can do so by buying the product in the duct out version, along with one of the other two accessory kits available, to be used according to your installation needs.



NIKOLATESLA ALPHA - FIT XL - PRIME S - PRIME S+

KIT0180522 | UMLUFT-ZUBEHÖRSET LUFTAUSTRITT RÜCKSEITIG „BACK OUTLET“
FILTERING INSTALLATION KIT “BACK OUTLET”

Mit diesem Zubehörset kann das Produkt auf Umluftbetrieb umgerüstet werden. Der Luftstrom wird nach hinten geleitet und strömt auf sehr einfache Weise in den Zwischenraum zwischen Wand und Schrank, ohne dass zusätzliche Rohrleitungen erforderlich sind.

This kit allows the product to be converted into filtering mode. The air flow is conveyed backwards and left to flow, in the simplest possible way, into the interspace between the wall and the cabinet without the use of any additional pipes.



- Keramik-Filter 2 Stück
- Teleskop-Endstück
- Verchromtes Zierprofil
- Ceramic filters, 2 pieces
- Telescopic outlet connection
- Chrome-plated trim profile

**KIT0167756 | UMLUFT-ZUBEHÖRSET UNTER SOCKEL NACH INNEN (MIN H6CM) „PLINTH IN“**
FILTERING INSTALLATION KIT UNDER PLINTH (MIN H6CM) “PLINTH IN”

Ein in Abluftversion gekauftes Produkt kann mit diesem Zubehörset in Umluftbetrieb installiert werden. Die gefilterte Luft wird in den Schrankboden geleitet. Für ein eventuellen Lüftungsgitter im Sockel des Schranks ist ein verchromtes Zierprofil vorgesehen.

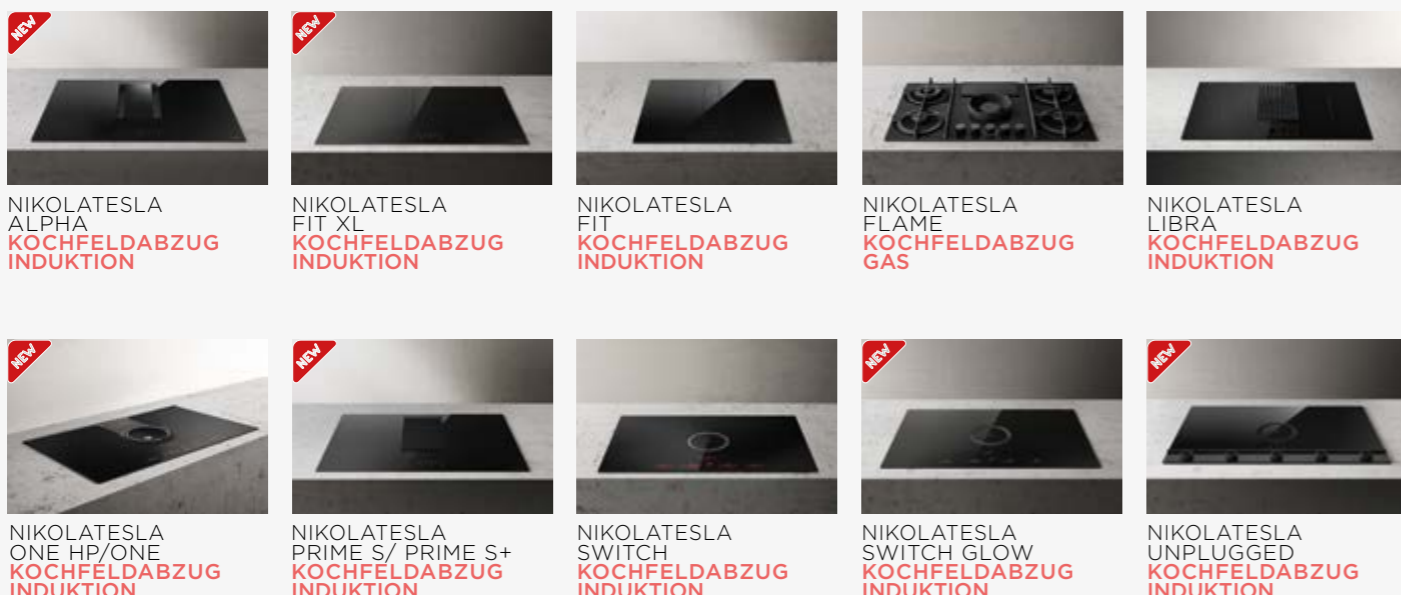
If the product purchased is in duct out mode, this kit will allow it to be installed in filtering mode. The filtered air will be conveyed into the cabinet base. A chrome-plated trim profile is provided for any vent slot, made in the cabinet baseboard.



- Keramik-Filter (2 Stück)
- Deflektor unter den Sockel
- Verchromtes Zierprofil
- Rechtwinkliger 90°-Bogen - 94 x 227 mm
- Rechtwinkliges Rohr 500 x 94 x 227 mm
- Rechtwinkliger 90°-Bogen von vertikal 94 x 227 mm bis horizontal 55 x 227 mm
- Klebeband
- Ceramic filters (2 pieces)
- Under baseboard deflector
- Chrome-plated trim profile
- 90° - 94 x 227 mm rectangular bend
- 500 x 94 x 227 mm rectangular pipe
- 90° rectangular bend from vert. 94 x 227 mm to horiz. 55 x 227 mm
- Adhesive Tape

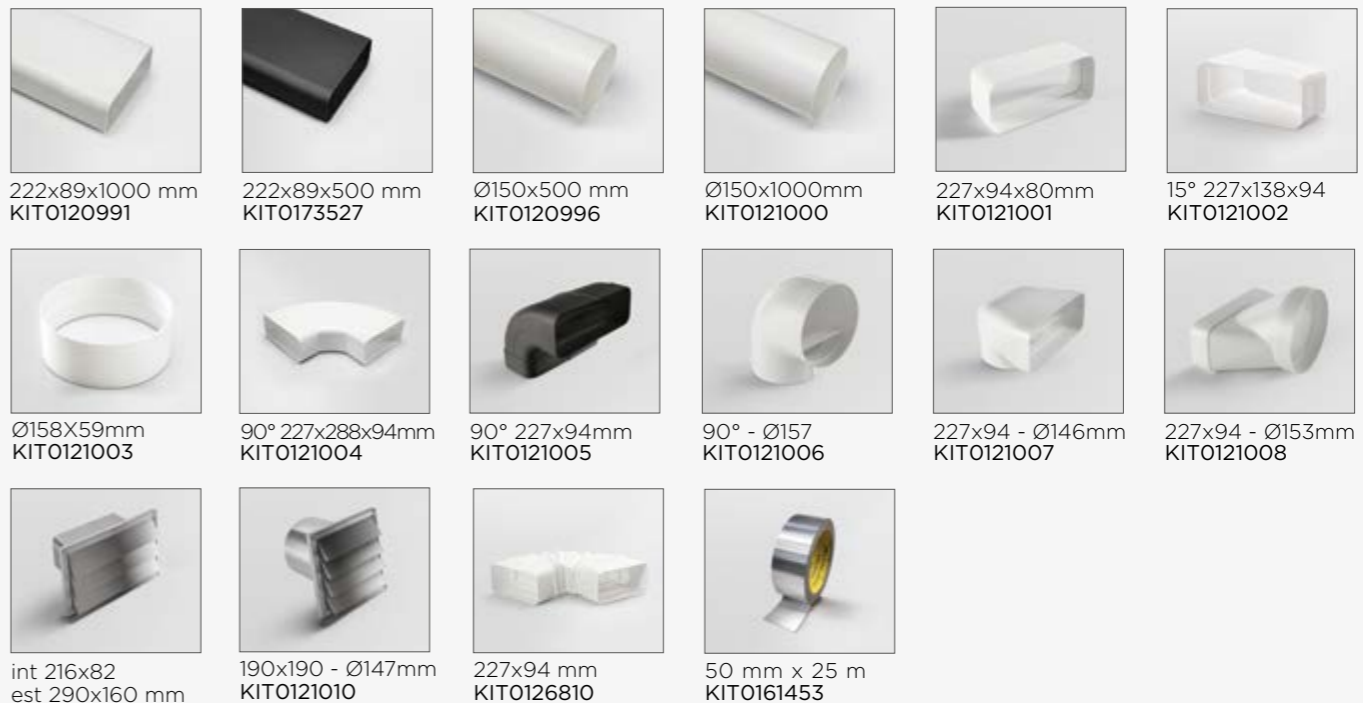
INSTALLATION - SYSTEM INSTALLATION SYSTEM

	ERHÄLTLICH IN AVAILABLE IN	ROHRLEITUNGEN IM LIEFERUMFANG INBEGRIFFEN	ZUBEHÖRSET FÜR UMRÜSTUNG IN UMLUFT FILTERING MODE CONVERSION KIT	H PRODUKT H PRODUCT
NIKOLATESLA ALPHA	Abluft Duct-out	---	PLINTH IN / PLINTH OUT / BACK OUTLET	25 cm
	Umluft Filtering	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA FIT	Abluft Duct-out	---	PLINTH IN / PLINTH OUT / BACK OUTLET	25 cm
NIKOLATESLA FIT XL	Abluft Duct-out	---	PLINTH IN / PLINTH OUT / BACK OUTLET	25 cm
	Umluft Filtering	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA FLAME	Abluft Duct-out	X	KITO130427A	21 cm
	Umluft Filtering	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA LIBRA	Abluft Duct-out	X	KITO130427A	21 cm
	Umluft Filtering	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA ONE HP NIKOLATESLA ONE	Abluft Duct-out	X	KITO130427A	21 cm
	Umluft Filtering	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA PRIME S NIKOLATESLA PRIME S+	Abluft Duct-out	---	PLINTH IN / PLINTH OUT / BACK OUTLET	25 cm
	Umluft Filtering	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA SWITCH	Abluft Duct-out	X	---	21 cm
	Umluft Filtering	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA SWITCH GLOW	Abluft Duct-out	X	---	21 cm
	Umluft Filtering	X (PLINTH OUT)	---	
NIKOLATESLA UNPLUGGED	X	---		21 cm
	X (PLINTH OUT)	---		



INSTALLATION - SYSTEM INSTALLATION SYSTEM

ZUSÄTZLICHE ROHRLEITUNGEN FÜR ABLUFVERSION ACCESSORY PIPE FITTINGS FOR DUCT-OUT VERSION



ZUSÄTZLICHE ROHRLEITUNGEN FÜR UMLUFTVERSION ACCESSORY PIPE FITTINGS FOR FILTERING VERSION



Diffusor unterhalb
des Sockels
Deflector
under plinth
KIT0168750

HP-ANTIGERUCHSFILTER AUS KERAMIK, REGENERIERBAR HP REGENERABLE ANTI-ODOR CERAMIC FILTER

Der Keramikfilter ist ein innovativer modularer Kohlefilter mit Wärme-Regeneration im Backofen. Das Verfahren ist alle 2 - 3 Monate 45 Minuten bei 200 °C durchzuführen. Seine chemischen und physikalischen Eigenschaften ermöglichen eine hohe Effizienz bei der Geruchsabsorption und eine hohe mechanische Widerstandsfähigkeit.



KITO120952A
VERFÜGBAR FÜR
Available for

NIKOLATESLA ONE
NIKOLATESLA ONE HP
NIKOLATESLA UNPLUGGED
NIKOLATESLA SWITCH GLOW
NIKOLATESLA SWITCH
NIKOLATESLA LIBRA
NIKOLATESLA FLAME

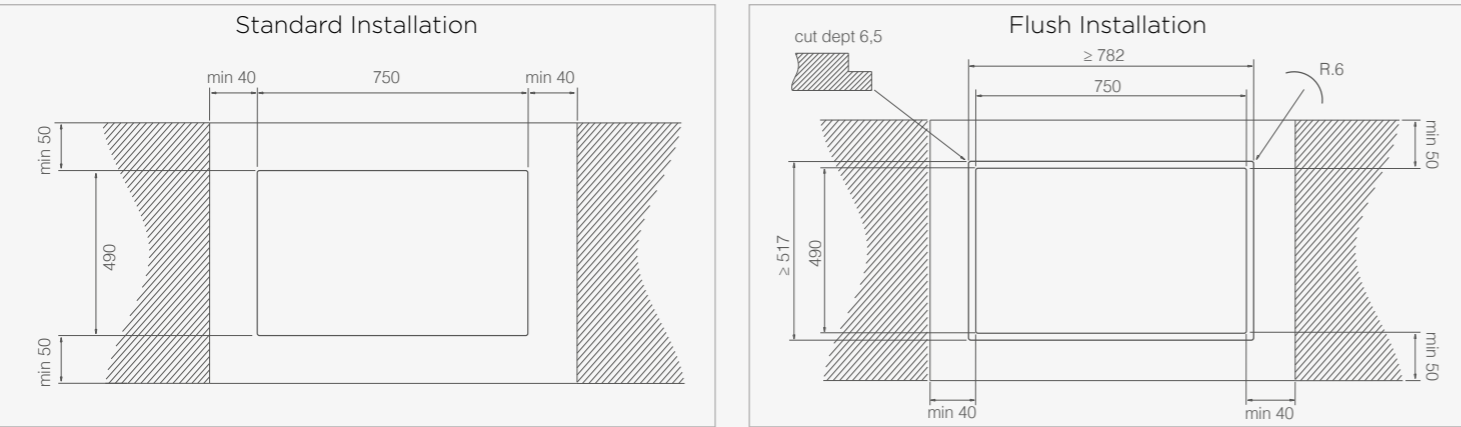


KITO167755
VERFÜGBAR FÜR
Available for

NIKOLATESLA FIT
NIKOLATESLA FIT XL
NIKOLATESLA PRIME S
NIKOLATESLA PRIME S +
NIKOLATESLA ALPHA

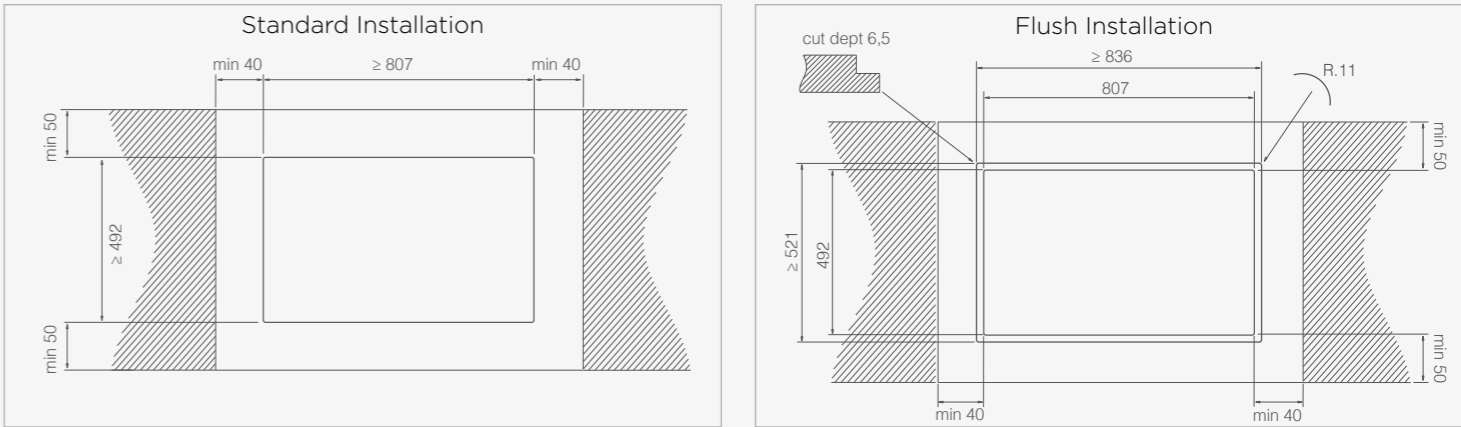
INSTALLATION - SYSTEM INSTALLATION SYSTEM

NIKOLATESLA ALPHA

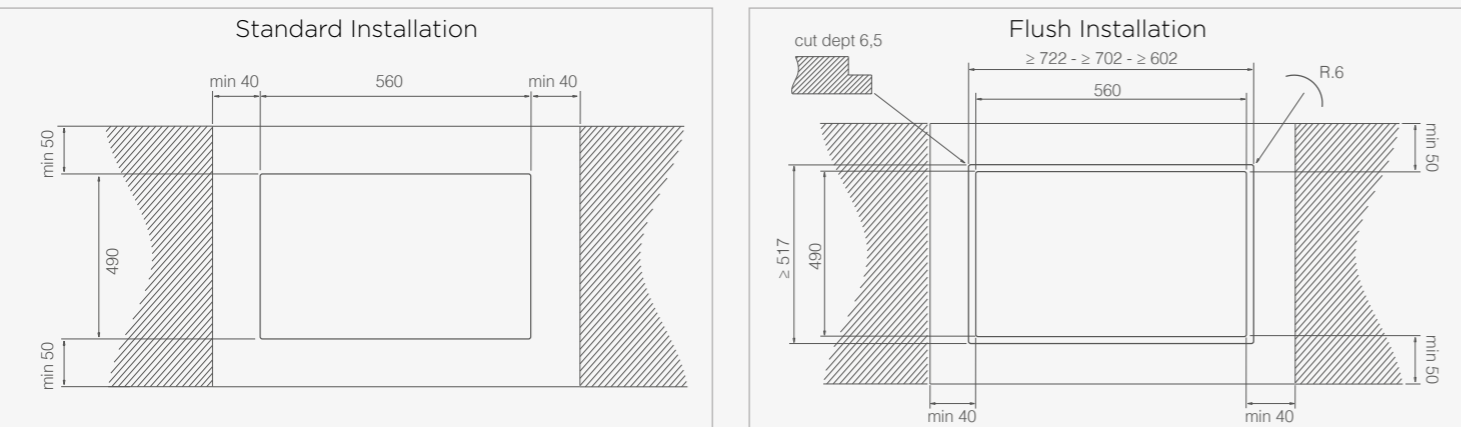


INSTALLATION - SYSTEM INSTALLATION SYSTEM

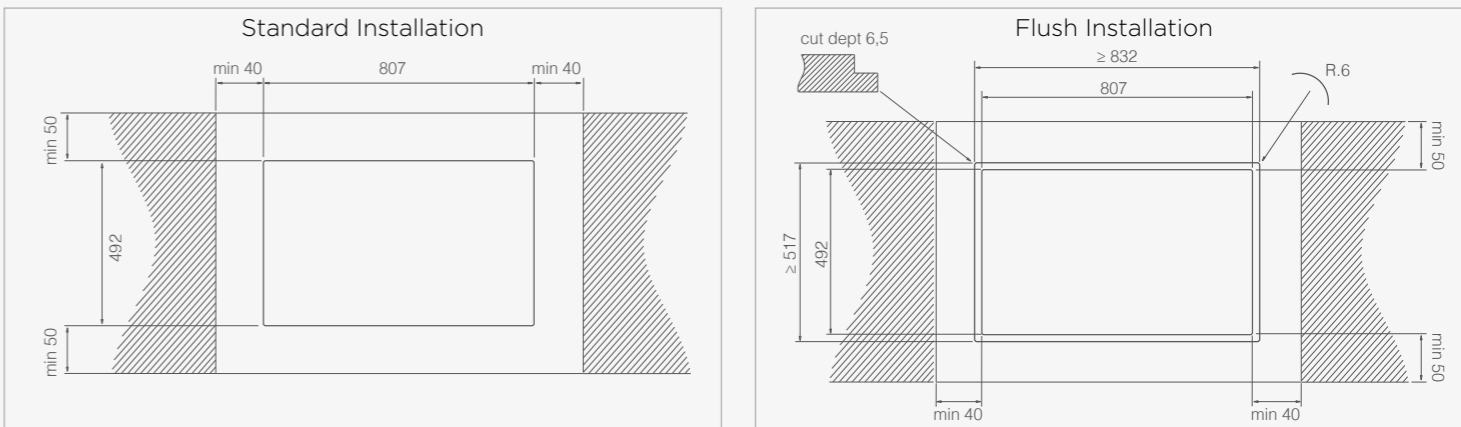
NIKOLATESLA ONE - ONE HP



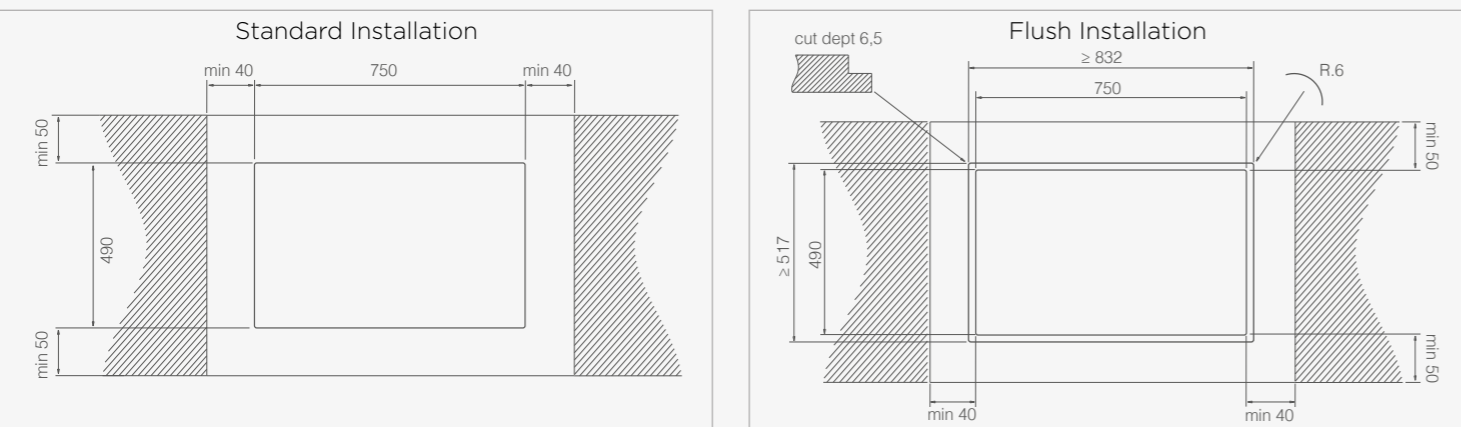
NIKOLATESLA FIT



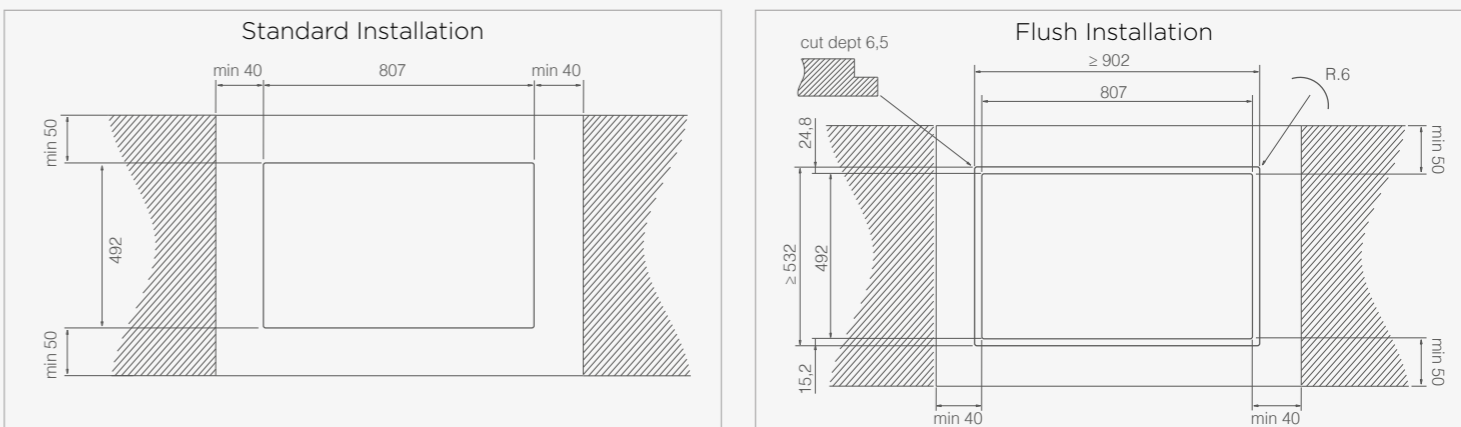
NIKOLATESLA SWITCH - SWITCH GLOW - LIBRA



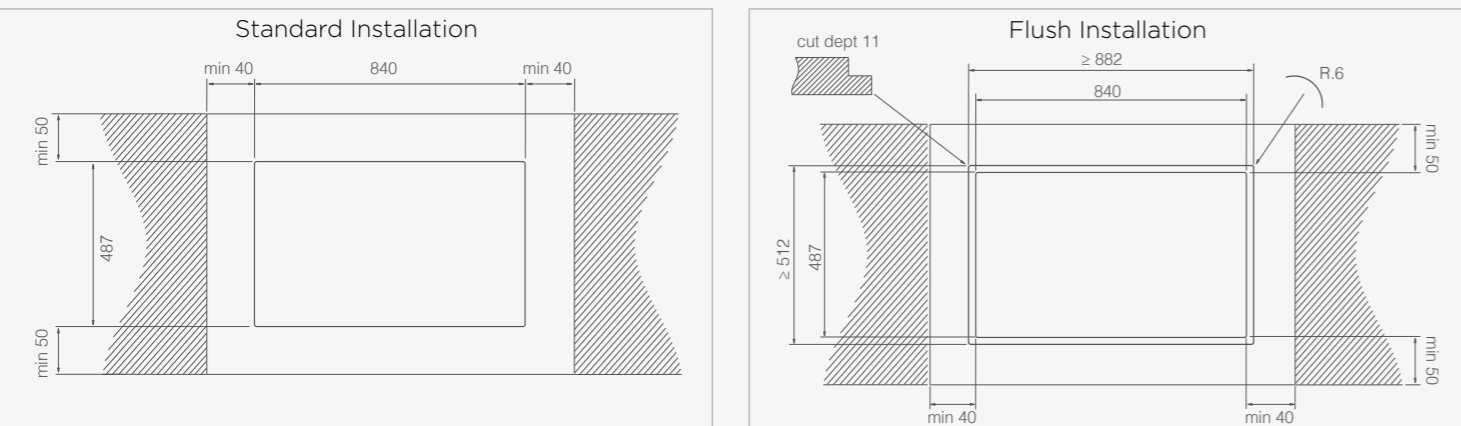
NIKOLATESLA FIT XL - PRIME S - PRIME S+



NIKOLATESLA UNPLUGGED



NIKOLATESLA FLAME



PREMIO



NIKOLATESLA DESIGN AWARDS



REALIZED BY ELICA TEAM

BARBARA PERSIGILLI

FRANCESCA POETA

Graphic Design
and Coordination

IN COLLABORATION WITH

ARCHÈ AGENCY - PESARO

Scenic Art Direction
Photorealistic 3D

SELECOLOR - FIRENZE

Post Production
Color Separation

GRAFICHE ANTIGA - TREVISO

Printing



Der Katalog ist Eigentum von Elica S.p.A. Alle Rechte vorbehalten. Die ReProduktion, auch in Teilen, ist untersagt.

This catalogue is of exclusive property of Elica spa.

All rights are reserved. Any form of total or partial reproduction of catalogue is strictly forbidden.

Druckerzeugnisse geben die Originalfarben und -materialien der abgebildeten Produkte nicht immer naturgetreu wieder.

The printing process do not always permit a faithful reproduction of tones and materials of originals.

Elica behält sich vor, Daten und Produktdetails zu den in diesem Katalog dargestellten Produkten auch ohne Vorankündigung zu ändern.

Elica may at any time modify the specifications and details of the products present in the catalogue.

OKTOBER 2022
October 2022

ZAMMC0999

FREE SAMPLE