



LIVE FEEL

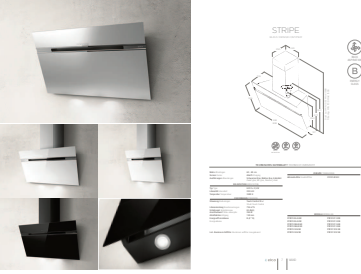
DIE EXZELLENZ DER EINFACHHEIT

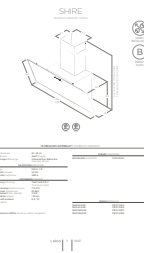
DIE FORM DER INTUITION

INHALT

LIVE	
WAND	4
INSEL	12
LAMPENHAUBEN	14
EINBAUHAUBEN	21
ZUBEHÖR	22
FEEL	
WAND	26
INSEL	40
DECKENLÜFTER	46
LAMPENHAUBEN	54
DOWNDRAFT	72
ZUBEHÖR	76







SHARE

(A)

(B)

(C)

(D)

(E)

(F)

(G)

(H)

(I)

(J)

(K)

(L)

(M)

(N)

(O)

(P)

(Q)

(R)

(S)

(T)

(U)

(V)

(W)

(X)

(Y)

(Z)

SHARE

(A)

(B)

(C)

(D)

(E)

(F)

(G)

(H)

(I)

(J)

(K)

(L)

(M)

(N)

(O)

(P)

(Q)

(R)

(S)

(T)

(U)

(V)

(W)

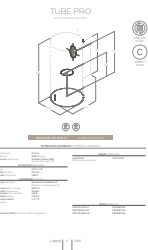
(X)

(Y)

(Z)

100%

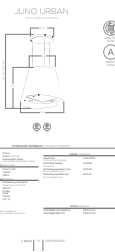
100%











1000









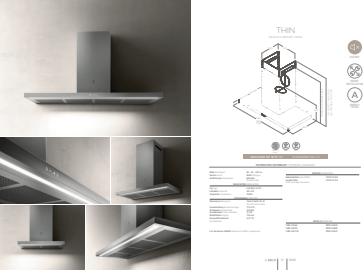


HARMONIE UND EINFACHHEIT
HARMONIE ET SIMPLICITÉ

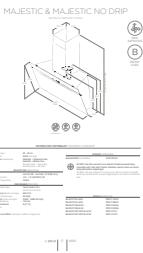


HARMONIALE VISIONEN - HARMONIE VUES











MINI OM

ELLE

PIRE





KOMMEN MATERIALEIN UND DESIGN
KOMMEN MATERIALS AND DESIGN



EINE GROSSE
AKUSTIKLAGE

EINE GROSSE
ACOUSTIC LAYER

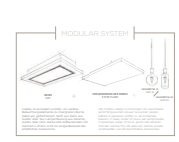
BY JONATHAN COX

100

100

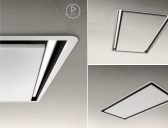






DECKENPANELE

PLANPLATE



ILLUSION



ILLUSION



00000000

00000000





SHINING

SHINING</







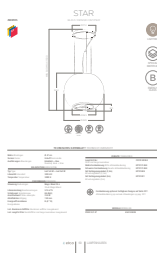




EASY

GRACE





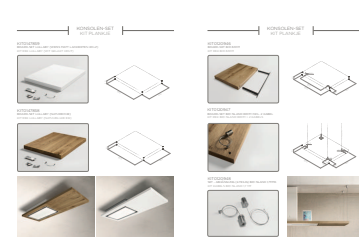






10 cm





1

2

GERUCHSFILTER GEURFILTERS

AKTIVKOHLEFILTER KOOLSTOFFILTER



Der traditionelle GeruchsfILTER, der aus Aktivkohle besteht, verliert seine Wirksamkeit beim Gebrauch und hat eine durchschnittliche Lebensdauer von 3-6 Monaten.

Traditionele geurfilter, samengesteld uit een mengsel van actieve koolstoffen, verliest zijn efficiëntie door gebruik en duurt gemiddeld 3-6 maanden.

REVOLUTION FILTER REVOLUTION FILTER



CERAMICFILTER KERAMISCHE KOOLSTOFFILTER



Der Ceramicfilter 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.

De innovatieve, modulair opgebouwde keramische koolstoffilter regenerert u in de oven op 200° om de 2/3 maanden, tot maximaal 5 jaar. De chemisch-fysische eigenschappen garanderen een aanzienlijk geurabsorptievermogen en een hoge mechanische weerstand.

LONGLIFE FILTER FILTER MET LANGE LEVENSDUUR



Der Long Life Filter hat dieselben Eigenschaften wie der Revolution Filter, die Filtereffizienz liegt jedoch bei 40-60%

De long life filter heeft dezelfde kenmerken als de revolution filter maar een filterefficiëntie van ongeveer 40-60%.

Innovativer GeruchsfILTER mit einem sehr hohen Effizienzgrad >82 %. Der Filter ist regenerationsfähig und hat eine Lebensdauer von bis zu 3 Jahren gegenüber 3 bis 6 Monaten bei Standardfiltern. Um diese Eigenschaften zu bewahren, genügt eine einfache Pflege: Der Filter muss alle 2 - 3 Monate mit warmem Wasser und einem milden Reinigungsmittel in der Spülmaschine bei 65 °C gereinigt und im Backrohr 10 Minuten bei 100 °C getrocknet werden.

Innovatieve regenererende geurfilter met een hoge efficiëntie >82% die tot 3 jaar meegaat waar standaard filters gemiddeld van 3 tot 6 maanden duren. Om deze eigenschappen te behouden, moet de filter om de 2 tot 3 maanden met heet water en een zacht reinigingsmiddel worden gewassen of in de vaatwasmachine op 65°C. Na het wassen normaal afdrogen en vervolgens in de oven 10 minuten laten drogen op 100°.

KOHLEFASERFILTER NON-WOVEN KOOLSTOFFILTER



Der Kohlefaserfilter ist ein GeruchsfILTER, der aus speziellen Fasern besteht, die Aktivkohlegranulat enthalten. Er nimmt Gerüche besonders effizient auf. Da der Kohlefaserfilter nicht regenerierbar ist, verfügt er über eine durchschnittliche Lebensdauer von einem Jahr, was mehr als das Doppelte eines traditionellen Kohlefilters ist.

De non-woven koolstoffilter is een geurfilter die bestaat uit speciale (non-woven) vezels met actieve koolkorrels. Dit type filter is uiterst efficiënt voor het absorberen van geuren. Deze geurfilter is niet regenereerbaar en heeft een gemiddelde levensduur van een jaar, hetgeen meer dan twee keer zo lang is als een traditioneel koolstoffilter.