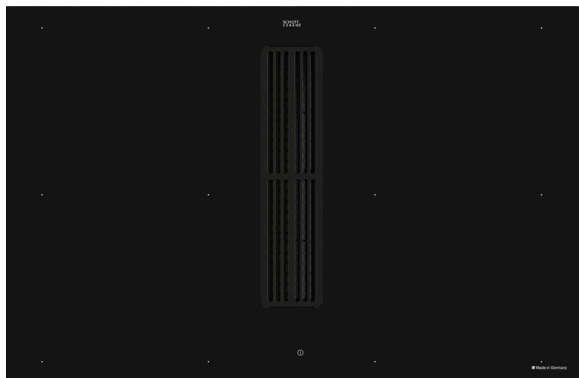


## Piano a induzione 80 con aspiratore - Stylo


 Fr. 3'190.-  
 IVA incl. / CRA escl. Fr. 6.00

**Descrizione**

<b>Applicazione</b>	Domestico
<b>Posa libera/incasso</b>	A incasso
<b>Comando</b>	tattile; Slider
<b>Aria di ricircolo/aria di scarico</b>	Aira di scarico; Aria di ricircolo
<b>Sicurezza presente</b>	Sì; Sicurezza bambini
<b>Numero zone di cottura</b>	4
<b>Tipo di zona di cottura</b>	induzione
<b>Zona di cottura flessibile</b>	Sì
<b>Descrizione zona di cottura</b>	
<b>Programmi automatici</b>	Sì
<b>Programmi speciali</b>	Funzione boost automatica
<b>Numero di velocità</b>	9
<b>Tipo di montaggio</b>	incasso a filo; incasso appoggiato
<b>Tipo di cornice</b>	senza cornice
<b>Timer</b>	Sì

**Dati tecnici**

<b>Larghezza norma</b>	80 cm
<b>Classe di efficienza energetica</b>	A++
<b>Efficienza fluidodinamica</b>	A
<b>Efficienza del filtraggio dei grassi</b>	A
<b>Quantità d'aria (portata)</b>	582 m³/h
<b>Consumo annuale di energia</b>	18,30 kWh
<b>Livello di rumore</b>	74 dB(A) re 1 pW
<b>Potenza cottura</b>	7'200 W
<b>Potenza ventilazione</b>	168 W
<b>Volt</b>	400 V, 400 V 2LNPE
<b>Frequenza</b>	50 Hz
<b>Elettricità</b>	16 A
<b>Cavo di collegamento</b>	Sì
<b>Apparecchio</b>	mm Altezza: 195 – Larghezza: 800 – Profondità: 520
<b>Taglio</b>	mm Larghezza: 750, Profondità: 500
<b>Fresatura</b>	mm Altezza: 4,50, Larghezza: 804, Profondità: 524
<b>Vetro</b>	mm Altezza: 4, Larghezza: 800, Profondità: 520

## Piano a induzione 80 con aspiratore - Stylo

Raggio angolare mm Frontale: 5, Posteriore: 5  
 vetro

EAN 4250930407738

### Accessori inclusi

PLISSEEFILTER Filtro a carboni attivi 58.-

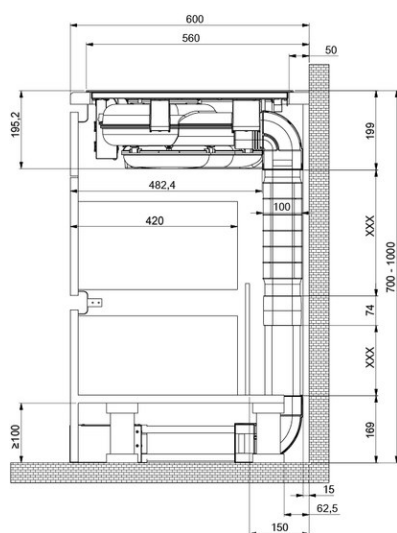
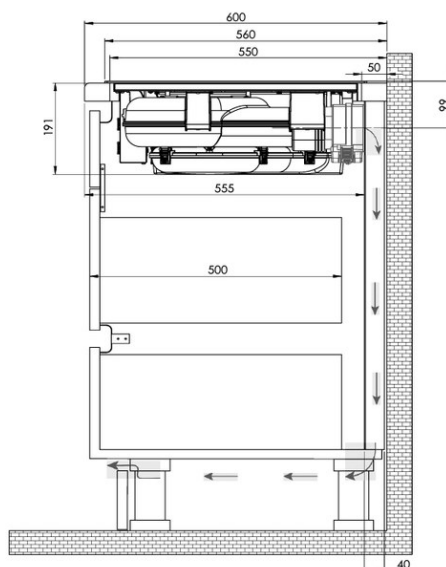
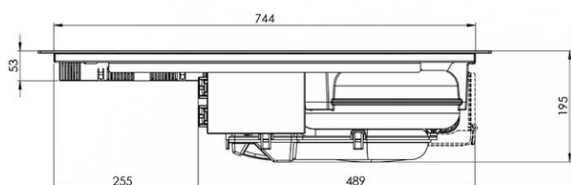
### Altri accessori inclusi

- Manicotto filtrante a parete posteriore (incluso filtro pieghettato)
- Tubo rettangolare e ad angolo retto 90 x 220 mm Naber
- Adattatore Naber Özpolat

### Accessori

AKB 200 0 Box filtro a carboni attivi 229.-

AKB 500 0 Box filtro a carboni attivi 236.-



Hinweis:  
 Es muss eine Aussparung mit der Breite 235 mm und Tiefe 40 mm für den Flachkanal in den Schrankboden eingearbeitet werden.