

LUFTREINIGER

SP-300A

SP-240A

NEU

SP-240A SP-300A

Plasma/Ionen/Anionen-Generator (SP-240A)
Plasma/Ionen-Generator (SP-300A)
Geruchskontrolle
elektrostatischer Entstaubungsmodus
automatische Erkennung der Luftqualität
Geruchs- und Staubsensor
Befeuchtungsfunktion (SP-240A)
Timer
Filtertausch-Überwachung
Fernbedienung
2 Jahre Gewährleistung*



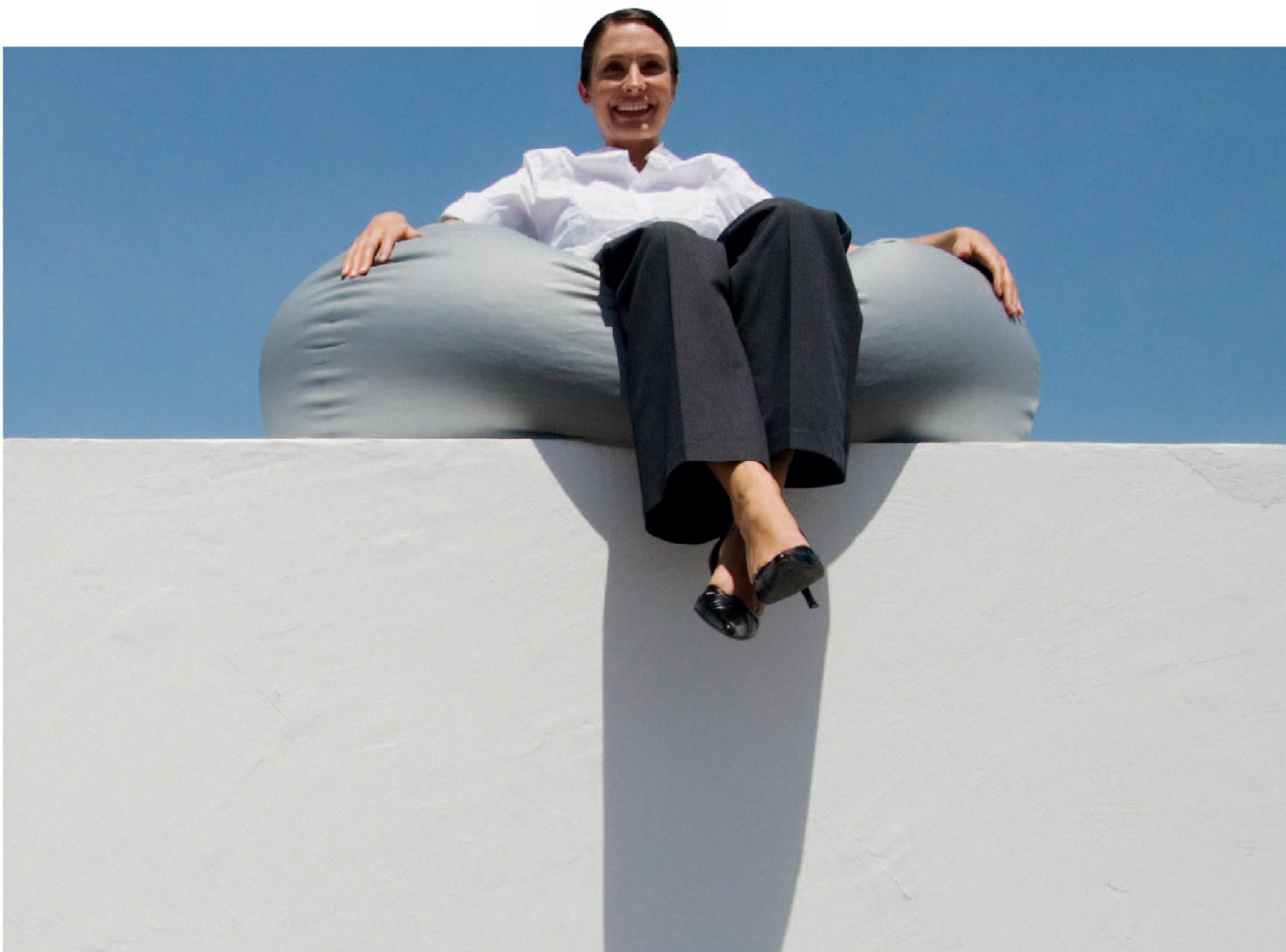
SONDERZUBEHÖR

SPF-300 STAUB-ERSATZFILTER
SPDF-240 STAUB-ERSATZFILTER
SPWF-240 BEFEUCHTUNGS-ERSATZFILTER



* bei periodischer Wartung durch Fachinstallationsunternehmen

TECHNISCHE PARAMETER



MODELL		SP-240A	SP-300A
empfohlene Fläche	m ²	15 - 22	20 - 30
Frequenz	Hz	50	50
Spannung	V	220-240	220-240
Betriebsstrom	A	0,25	0,28
Anschlussleistung (max.)	W	58	95 (Turbo) / 85 / 75 / 60
Schalldruckpegel	dB(A)	48 / 42 / 35 / 27 (Leiser Betrieb)	53 (Turbo) / 48 / 38 / 28
Luftumlauf	m ³ /h	240 / 200 / 160 / 80 (Leiser Betrieb)	300 (Turbo) / 230 / 150 / 75
zu reinigendes Volumen	m ³ /h	160	180
Befeuchtung	ml/h	380	-
Ionen- und Anionen-Generator	-	+	Nur Anionen
Luftfiltersystem	typ	antiseptischer Kunststofffilter mit Silberionen, katalytischer LTC-Filter aus Baumwolle, HIMOP/HEPA-Filter, Aktivkohlefilter, elektrostatischer Filter (nur SP-240A)	
Timer	h	0,5 - 24	1,2 or 4
Filtersatz (Ersatzfilter)	Typ	SPDF-240 (Staub), SPWF-240 (Wasser)	SPF-300
Abmessungen (B x H x T)	mm	385x608x278	396x576x245
Abmessungen Verpackung (L x H x T)	mm	433x679x318	446x615x300
Gewicht netto/brutto	kg	11,0 / 13,0	10,0 / 12,0

SCHÜTZEN SIE IHRE FAMILIE MIT DIESEM PRODUKT!

SIE KÖNNEN DIE WAHRSCHEINLICHKEIT REDUZIEREN, DASS SIE AN GRIPPE ODER ANDEREN KRANKHEITEN ERKRANKEN, DIE DURCH DIE IN DER LUFT ÜBERTRAGENEN BAKTERIEN VERURSACHT WERDEN. SIE KÖNNEN AUCH DIE ANZAHL DER ALLERGENE IN DER LUFT REDUZIEREN UND DIE LEBENSBEDINGUNGEN FÜR ALLERGIKER VERBESSERN.