

# SUNNY AIR SOLUTIONS MIELE PAC 1200

Verbessert die Raumlufth und schützt Mitarbeiter, Bewohner, Besucher, Patienten, Schüler und Lehrer durch eine deutlich verminderte Keimbelastung in der Luft.

- Bis zu 99,995 % Filtration von Aerosolen, Viren, Bakterien, Pilzen, Grob- und Feinstäuben, Tabak(Rauch), Gerüchen, Pollen und Allergenen (unter Laborbedingungen)
- Höchste Sicherheit durch 5-stufiges Filtersystem inkl. HEPA H14 mit Kontrollanzeige für Hauptfilterwechsel
- Zusätzliche Sicherheit dank Inaktivierung relevanter Erreger im Filter durch Miele ThermoControl
- Anzeige des Lüftungsbedarfes durch integrierten CO2-Sensor
- Deutliche Verbesserung der Hygienestandards in Innenräumen
- Geringere Infektionsgefahr und zusätzlicher Schutz für Allergiker
- Permanente Luftreinhaltung in Arbeitszonen mit erhöhter Feinstaubbelastung
- Zahlreiche Steuerungsmöglichkeiten, wie Zeitsteuerung oder CO2-geregelter Automatikbetrieb
- Ressourcenschonend: 100 % umweltfreundlich, keine Chemikalien, kein Installationsaufwand



<b>Gerätetyp</b>	PAC 1200	<b>Filtration</b>	5-stufiges Filtersystem inkl. HEPA H14
<b>Herstellung und Montage</b>	Deutschland	<b>Luftvolumenstrom</b>	Regelbar bis max. 3.000 m³/h
<b>Material</b>	Edelstahl	<b>Geräuschemission</b>	33 - 73 dB
<b>Farbe</b>	Weiß-Schwarz	<b>Abmessungen</b>	500 x 500 x 1300 mm
<b>Einsatztemperatur</b>	0° bis 40° C	<b>Gewicht</b>	117 kg
<b>Netzspannung</b>	230 V / 50-60 Hz	<b>Einsatzort</b>	Mobil (Gerät hat Rollen)
<b>max. Stromverbrauch</b>	Normalbetrieb 1.280 W Inkl. ThermoControl 1.850 W	<b>Wechselintervall HEPA Filter</b>	Ca. 1,5 Jahre (abhängig der Verschmutzung)
		<b>Wechselintervall Vorfilter</b>	Ca. 6-12 Monate (abhängig der Verschmutzung)