












Material Lüftungspaket bis 150 m²








Artikel	Anzahl	Beschreibung	
Lüftungsgerät			
Brink Flair325	1x		<ul style="list-style-type: none"> - Bedienung direkt am Gerät möglich - integrierter Bypass und integriertes Elektroheizregister - Vorheizregister mit intelligentem Frostschutzprogramm - Kunststoff-Kreuz-Gegenstrom-Plattenwärmetauscher - IG Passivhaus zertifiziert - Anschluss DN160 - wandhängend, vertikal, steckerfertig <p style="text-align: center;">Bitte bei Bestellung die Bauform auswählen</p>

Luftverteilsystem			
Flexibler Schlauch	3x		<p>Flexibler Lüftungsschlauch rund DN75</p> <ul style="list-style-type: none"> - flexibles Lüftungsrohr: außen gerippt, innen glatt - zur Verteilung der Zu- und Abluft innerhalb des Gebäudes - einfache Verlegung im Estrich oder Betondecke - antistatisch, antibakteriell
Luftverteiler	2x		<p>Verteilerkasten DN160 auf 10xDN75</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material: aus verzinktem Stahlblech - mit Montagefassung
Ventilgehäuse	13x		<p>Übergang von flexiblen Schlauch DN75 auf DN125 für den Anschluss der Ventile inkl. Klickringe</p>
alternativ Kunststoff	Luftverteiler		<p>Verteilerkasten DN160 auf 16xDN75</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material: Kunststoff - mit Montagefassung - inkl. Klickringe

Dichtringe	50x		Dichtring für Verbindungen zwischen Rohr und Verteilerkasten, Ventilgehäuse sowie Verbindungsmuffe
Verschlusskappen	13x		Verschlusskappen für Ventilauslass und Verteilerkasten
Zuluftventile	7x		Zuluftventil DN125 inkl. Einbaurahmen - Stahlblech Weiß
Abluftventile	6x		Abluftventil DN125 inkl. Einbaurahmen - Stahlblech Weiß

Außen- und Fortluftleitungen (6 Meter isoliert) sowie Anschluss Lüftungsgerät und Verteiler			
Iso Rohr	4x		- iso Rohr DN160 - 2000 mm lang
Iso Rohr Bogen	6x		- iso Bogen DN160 90°
Iso Rohr Muffe	16x		- iso Rohr Muffe zur Verbindung Bogen und Rohr
Kugelauslass Edelstahl	2x		Kugelauslass Edelstahl DN 160 als Rohrabschluss bei Außenwanddurchführungen - Material: Edelstahl - passt in Wickelfalzrohr - mit Schutzgitter und Doppellippendichtung

Montagematerial			
Rohrschellen I	16x		Rohrschelle mit Schallschutzeinlage zur Befestigung der Iso-Rohre und Schalldämpfer (optional)
Lochband	1x		Lochband zur Befestigung und Fixierung des flexiblen Lüftungsschlauch DN75 (optional Rohrschelle DN75)
Kaltschrumpfband	1x		Abdichten der Verbindung flexibler Schläuche DN75 und DN160 z.B. am Verteilerkasten
Bandschellen	4x		Befestigung des Lüftungsschlauches DN160 am Gerät

Optionales Zubehör			
Bedienteil Air Control	1x		Komfortbedienteil mit Wochenzeitprogramm
Touch Control	1x		Bedienelement für die Serien Flair, Renovent Excellent und Renovent Sky
Geräteschalldämpfer I	2x		Telefonieschalldämpfer DN 160 mit Lippendichtung zur Verhinderung des Geräteschalls in das Luftverteilsystem (von außen nach dem Gerät) - Länge = 1000 mm - Schallisolierung = 50mm
Geräteschalldämpfer II	2x		Telefonieschalldämpfer DN 160 mit Lippendichtung zur Verhinderung des Geräteschalls in die Außen- und Fortluft (von außen vor dem Gerät) - Länge = 1000 mm - Schallisolierung = 50mm
Vorschaltfilter	1x		Vorschaltfilter Aufputz (220x220x30mm) G2 - filtert die durch das Kochen belastete, fettthaltige Luft, bevor sie in das Kanalsystem gelangt - für Abluftventile in der Küche - mit Au-Drahtgewirr (EU2), im Geschirrspüler auswaschbar
Außenwandgitter (in Weiß, Edelstahl oder Anthrazit)	2x		Fassadengitter Edelstahl, weiß anthrazit in DN 160 - Alternativ zum Kugelauslass
Kombielement DN160	1x		Kombi-Fassadenblende DN 160 Edelstahl, für Frisch- u. Fortluft, Rechtsausführung, umbaubar für Links- oder vertikale Ausführung - Alternativ zum Ausblastsutzen