



## Materialliste Fertigstellungsset mit Renovent Excellent 300

| Artikel                      | Anzahl |   | Beschreibung   |
|------------------------------|--------|---|--|
| <b>Lüftungsgerät</b>         |        |   |  |
| Brink Renovent Excellent 300 | 1x     |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bedienung direkt am Gerät möglich</li> <li>- Kunststoff-Kreuz-Gegenstrom-Plattenwärmetauscher</li> <li>- DIBt und IG Passivhaus zertifiziert</li> <li>- Anschluss DN160</li> <li>- wandhängend, vertikal, steckerfertig</li> </ul> <p>Bitte bei Bestellung die Bauform (linke oder rechte Variante) angeben</p> |

| <b>Luftverteilsystem</b> |     |  |  |
|--------------------------|-----|--|--|
| Flexschlauch             | 1x  |                                     | Flexibler Lüftungsschlauch DN160 zur Anbindung von Lüftungsgerät zum Verteilerkasten   |
| Iso Rohr                 | 2x  |                                     | - iso Rohr DN160 - 2000 mm lang  |
| Iso Rohr Bogen           | 4x  |                                     | - iso Bogen DN160 - 90°  |
| Iso Rohr Muffe           | 8x  |                                     | - iso Rohr Muffe zur Verbindung Bogen und Rohr   |
| Wandbefestigung          | 10x |                                     | - IsoDuplo-Wandbefestigungsklemme für Rohr DN 160  |
| Ausblastsutzen           | 2x  | <br><small>mit Kantenschutz</small> | <p>Ausblastsutzen schräg 60° DN 160 als Rohrabschluss bei Außenwanddurchführungen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: verzinktes Stahlblech</li> <li>- mit Schutzgitter und Doppellippendichtung</li> </ul> <p style="color: red;"><b>(Kantenschutz bauseits)</b></p> |
| Rohrschellen I           | 10x |                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rohrschelle mit Schallschutzeinlage DN160</li> <li>- zur Befestigung des Flexschlauches und der Verteilerkästen an der Decke sowie wenn bestellt der Schalldämpfer</li> </ul>   |
| Bandschellen             | 6x  |                                     | Befestigung des Lüftungsschlauches DN160 am Gerät und Verteiler  |

| <b>Optionales Zubehör</b>                   |    |   |   |
|---|----|---|---|
| Bedienteil                                  | 1x |    | Komfortbedienteil mit Wochenzeitprogramm  |
| Geräteschalldämpfer I                       | 2x |    | Telefonieschalldämpfer DN 160 mit Lippendichtung zur Verhinderung des Geräteschalls in das Luftverteilsystem (von außen nach dem Gerät)<br><br>- Länge = 1000 mm<br>- Schallsisolierung = 50mm  |
| Geräteschalldämpfer II                      | 2x |    | Telefonieschalldämpfer DN 160 mit Lippendichtung zur Verhinderung des Geräteschalls in die Außen- und Fortluft (von außen vor dem Gerät)<br><br>- Länge = 1000 mm<br>- Schallsisolierung = 50mm |
| Erweiterung Außen- und Fortluft auf 4 Meter |    |   | Erweiterung inkl. 2 Meter iso Rohr, 2 Bögen 90°, 4 Muffen und 5 Wandbefestigung   |
| Erweiterung Außen- und Fortluft auf 8 Meter |    |  | Erweiterung inkl. 4 Meter iso Rohr, 4 Bögen 90°, 8 Muffen und 10 Wandbefestigung  |
| Wandanschluss                               | 2x |  | IsoDuplo-Wandanschluss DN 160 in weiß (alternative zum Ausblassestutzen)  |
| Kombielement                                | 1x |  | Kombi-Fassadenblende DN 160<br>Edelstahl, für Frisch- u. Fortluft, Rechtsausführung, umbaubar für Links- oder vertikale Ausführung<br><br>(alternative zum Ausblassestutzen)                    |
| Dachhaube in rot oder schwarz               | 2  |  | IsoDuplo-Dachdurchführung DN 150 und DN 160<br><br>- Inkl. Dachpfanne universal 25°-45°<br>- Durchführungsring  |