













Inovatech GmbH Leipziger Straße 7 08393 Meerane

## Material Lüftungspaket bis 150 m²

Artikel	Anzahl		Beschreibung
<b>Lüftungsgerät</b>			
Vallox ValloPlus 370 MV	1x		<p>Lüftungsanlage für effiziente und energiesparende Be- und Entlüftung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bis zu 85% Wärmerückgewinnung</li> <li>• integrierter Sommerbypass</li> <li>• für die Wandmontage konstruiert</li> <li>• universelle Bauweise</li> <li>• Steuerung Lüftungsgerät über die App oder Bedienteil möglich</li> </ul>

<b>Luftverteilsystem</b>			
Flexibler Schlauch	3x		<p>Flexibler Lüftungsschlauch rund DN75</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- flexibles Lüftungsrohr: außen gerippt, innen glatt</li> <li>- zur Verteilung der Zu- und Abluft innerhalb des Gebäudes</li> <li>- einfache Verlegung im Estrich oder Betondecke</li> <li>- antistatisch, antibakteriell</li> </ul>
Luftverteiler	2x		<p>Verteilerkasten DN160 auf 10xDN75</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: aus verzinktem Stahlblech</li> <li>- mit Montagefassung</li> </ul>
Ventilgehäuse	13x		<p>Übergang von flexiblen Schlauch DN75 auf DN125 für den Anschluss der Ventile inkl. Klickringe</p>
<b>alternativ Kunststoff</b>	Luftverteiler		<p>Verteilerkasten DN160 auf 16xDN75</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: Kunststoffs</li> <li>- mit Montagefassung</li> <li>- inkl. Klickringe</li> </ul>
Dichtringe	50x		<p>Dichtring für Verbindungen zwischen Rohr und Verteilerkasten, Ventilgehäuse sowie Verbindungsmuffe</p>

Verschlusskappen	13x		Verschlusskappen für Ventilauslass und Verteilerkasten
Zuluftventile	7x		Zuluftventil DN125 inkl. Einbaurahmen - Stahlblech Weiß
Abluftventile	6x		Abluftventil DN125 inkl. Einbaurahmen - Stahlblech Weiß

<b>Außen- und Fortluftleitungen (6 Meter isoliert) sowie Anschluss Lüftungsgerät und Verteiler</b>			
Iso Rohr	8x		- iso Rohr DN160 - 1000 mm lang
Iso Rohr Bogen 45°	8x		- iso Bogen DN160 45°
Iso Rohr Verbindungsnippel	20x		Verbindungsnippel DN160
Kugelauslass Edelstahl	2x		<p>Kugelauslass Edelstahl DN 160 als Rohrabschluss bei Außenwanddurchführungen <b>(empfohlener Abstand zwischen Außen und Fortluft: 1,20 m)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: Edelstahl</li> <li>- passt in Wickelfalzrohr</li> <li>- mit Schutzgitter und Doppellippendichtung</li> </ul>

<b>Montagematerial</b>			
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
Kaiflexdämmband	1x		Kaiflexdämmband selbstklebend 50 mm breit, 10 mm dick, Rolle 10 m lang, zur Isolierung der Stöße der Außen- und Fortluftleitungen

<b>Optionales Zubehör</b>			
Optionales Steuerungspanel MV C 80 mit LCD Display	1x		Steuerung der Lüftungsanlage über LCD-Bedienteil mit Kabel
Geräteschalldämpfer I	2x		Telefonieschalldämpfer DN 160 mit Lippendichtung zur Verhinderung des Geräteschalls in das Luftverteilsystem (von außen nach dem Gerät)  - Länge = 1000 mm - Schallsolierung = 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 - Schallsolierung = 50mm
Vorschaltfilter	1x		Vorschaltfilter Aufputz (220x220x30mm) G2 - filtert die durch das Kochen belastete, fetthaltige 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 <b>(empfohlener Abstand zwischen Außen und Fortluft: 1,20 m)</b>  - Alternativ zum Kugelauslass
Kombielement DN160	1x		<b>Kombi-Fassadenblende DN 160</b>  Edelstahl, für Frisch- u. Fortluft, Rechtsausführung, umbaubar für Links- oder vertikale Ausführung  - Alternativ zum Ausblastsutzen