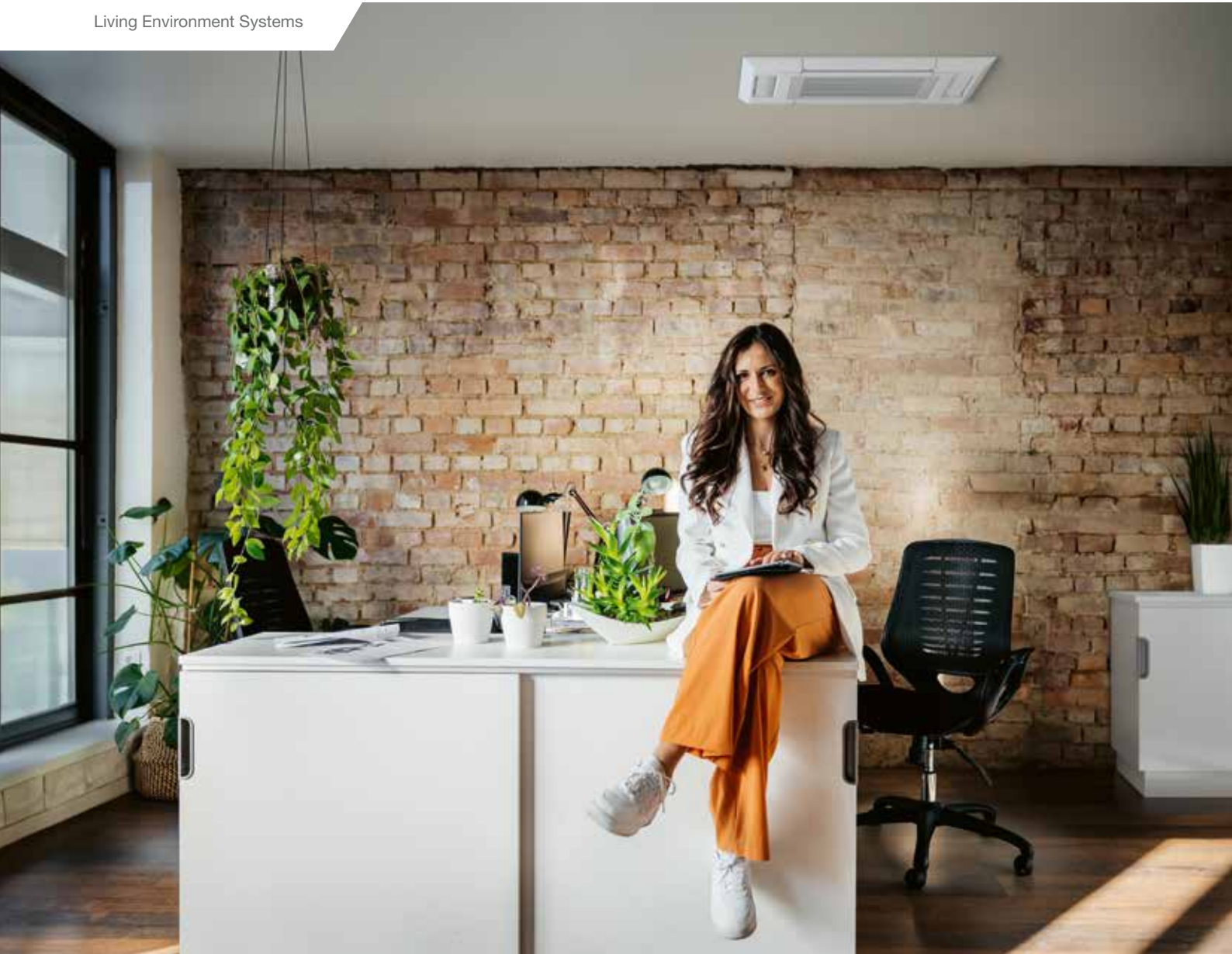
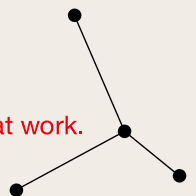


Living Environment Systems



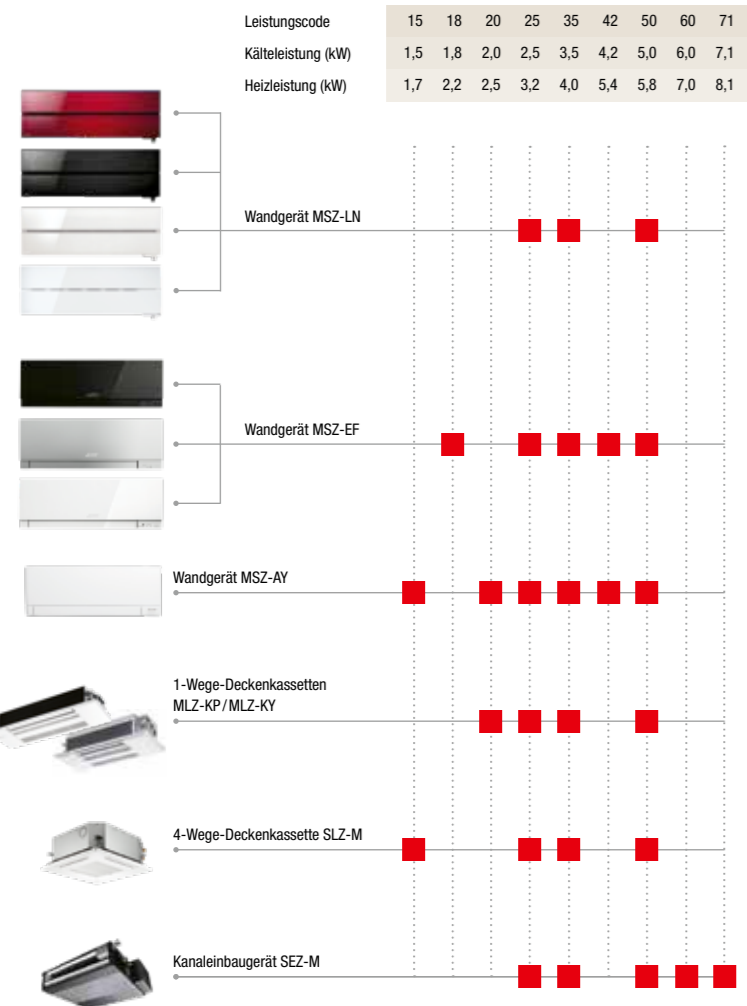
DAS MÖGLICH- MACHER-SYSTEM

KOMPAKTE PUMY VRF-SYSTEME MIT KÄLTEMITTEL R32



DIE INNENGERÄTEVIELFALT

M-SERIE

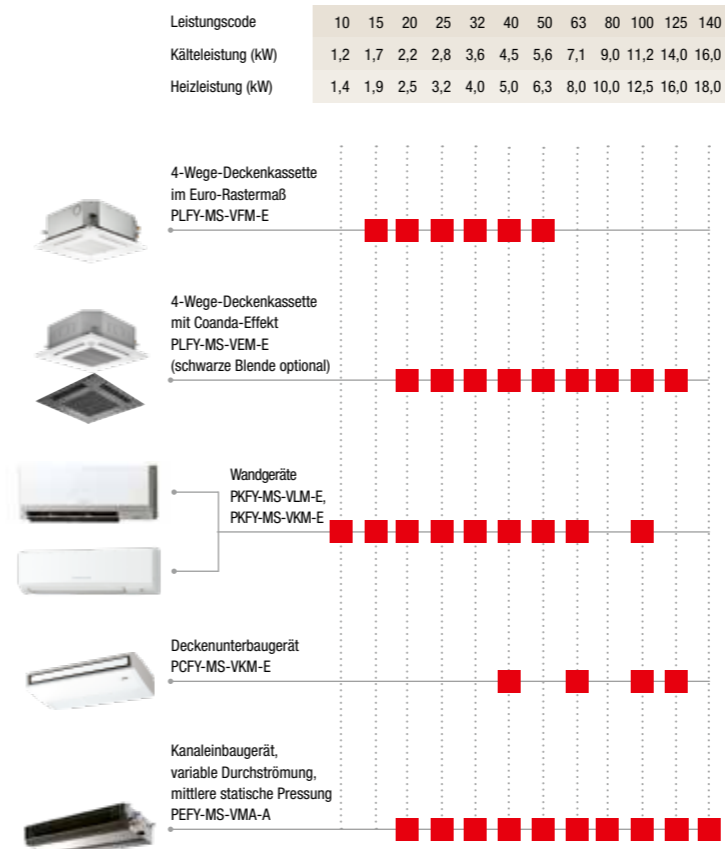


MR. SLIM



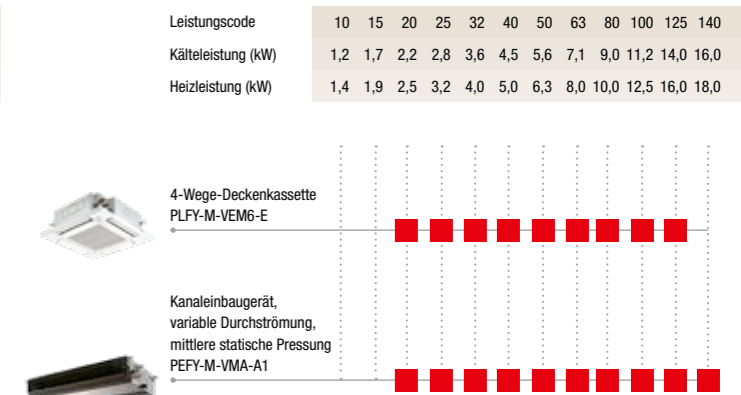
CITY MULTI VRF

Mit integriertem Kältemittelsensor



CITY MULTI VRF

Ohne integrierten Kältemittelsensor

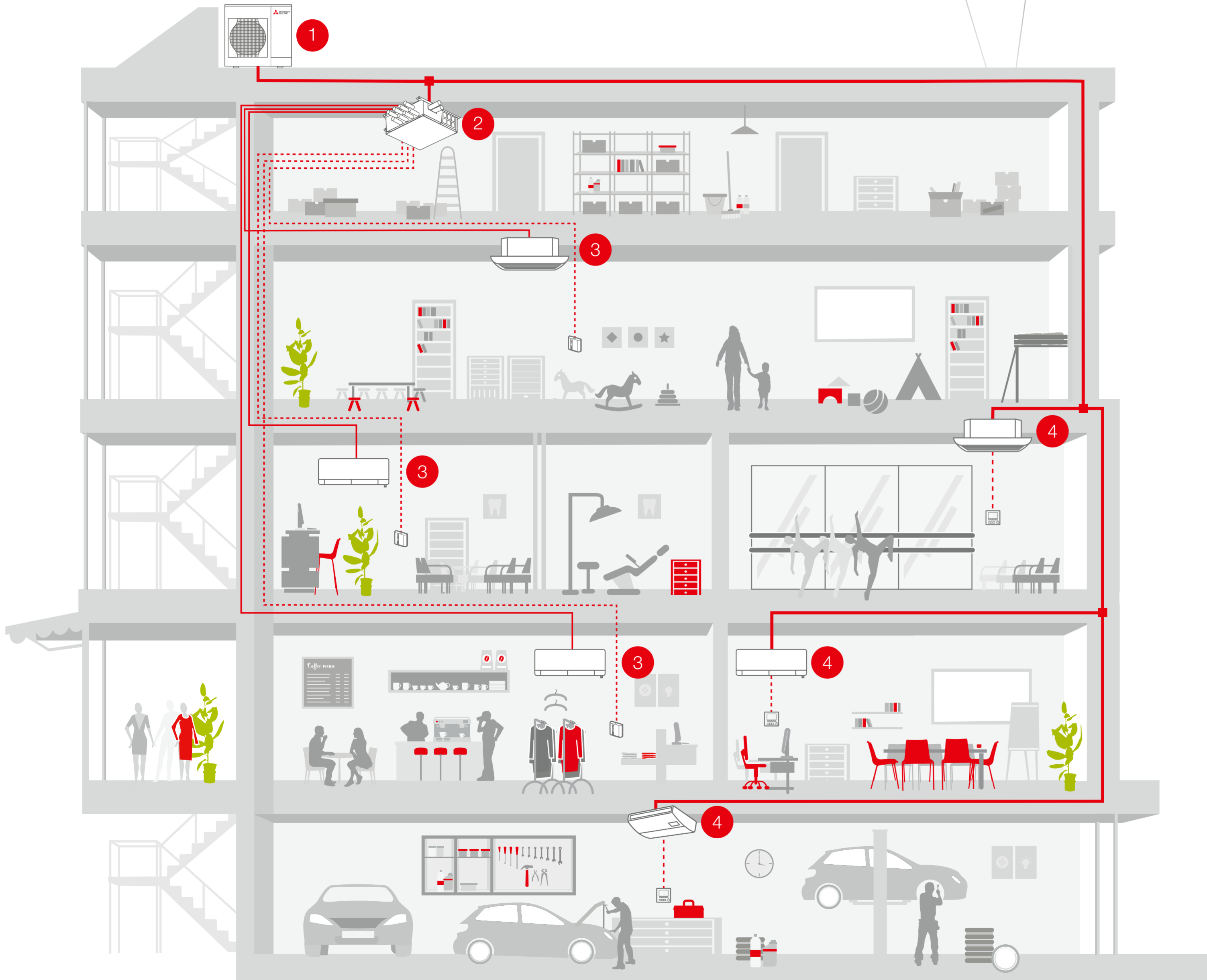
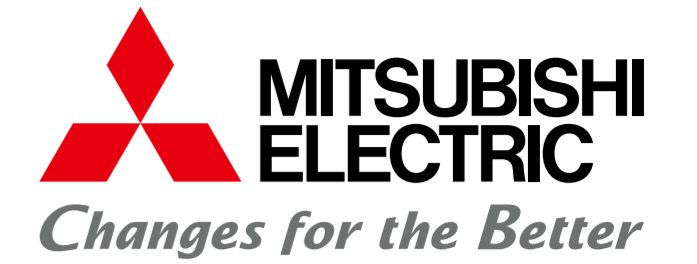


Die kompakten PUMY VRF-Außengeräte sind jetzt neu mit dem Kältemittel R32 verfügbar. Für noch mehr Lösungsvielfalt lassen sich die Systeme sowohl mit Innengeräten der City Multi VRF-Serie als auch der Mr. Slim-Serie und M-Serie kombinieren – ideal für den Einsatz zum Heizen und Kühlen in mittelgroßen Büros, Shops oder Praxen.



EIN SYSTEMBEISPIEL

Auch gemischte Systeme mit Innengeräten der M-Serie, der Mr. Slim-Serie sowie der City Multi-Serie lassen sich flexibel realisieren.



1 PUMY-AUBENGERÄT

- Außengerät mit integriertem Sicherheitsmanagement



2 BRANCHBOX-SYSTEM

PAC-MMK40BC UND PAC-MMK60BC

- Branchbox-System ermöglicht eine große Innengerätevielfalt aus M-Serie und Mr. Slim



3 INNENGERÄTE M-SERIE UND MR. SLIM

- Sensor- und Alarminheit PAC-SK60SA-E nötig
- Separater Sensor erlaubt normgerechte Installation in Bodennähe



4 INNENGERÄTE CITY MULTI VRF

- Integrierter Kältemittelsensor
- Verbindung mit Fernbedienung PAR-41MAAB nötig

MITSUBISHI ELECTRIC IST FÜR SIE DA

Mitsubishi Electric Europe B.V.

Living Environment Systems
Mitsubishi-Electric-Platz 1
D-40882 Ratingen
Phone +49 2102 486-0
Fax +49 2102 486-1120
les@mee.com
www.mitsubishi-les.com

Um eine sichere Anwendung und langjährige Funktion unserer Produkte zu gewährleisten, beachten Sie bitte Folgendes:

1. Als Mitsubishi Electric Kunde verpflichten Sie sich, alle Gesetze und Vorschriften einzuhalten und alle von Mitsubishi Electric bereitgestellten Informationen und Dokumente (z. B. Anleitungen, Handbücher) zu beachten und diesen entsprechend zu handeln.
2. Als Kunde (1.) sind Sie darüber hinaus dafür verantwortlich, alle Informationen an Ihre eigenen Kunden einschließlich weiterer nachgelagerter Kunden weiterzugeben.

Unsere Klimaanlage, Kaltwassersätze und Wärmepumpen enthalten die fluorierten Treibhausgase R410A, R513A, R134a, R32, R1234ze und R454B. Unsere Wärmepumpen mit natürlichen Kältemitteln enthalten R744 (CO₂) und R290. Weitere Informationen finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung und auf unserer [Kältemittel-Übersichtsseite](#).

Alle Angaben und Abbildungen ohne Gewähr. Nicht alle Produkte sind in allen Ländern verfügbar.