

## MC 10000

Mobiles Schlauchgerät, sehr kompakt.

Mobiles Gerät mit Abluftschlauch. Ideal für Raumvolumen bis ca. 50 m<sup>3</sup> oder bei saisonalen Einsätzen zu Hause. Der Abluftschlauch wird einfach durch das Fenster oder die Wandöffnung geführt. Inklusive Fernbedienung für diverse Funktionen (Temperatur, 2 Ventilatorstufen, Timer). Das Modell MC 10000 kann auch ohne Fernbedienung eingestellt werden und verfügt über eine vollautomatische Temperaturregulierung.

Das Kondenswasser wird in der eingebauten Tropfschale (mit Überlaufschutz) gesammelt oder kann direkt abgeleitet werden.



## MT 12-KY32

Mobiles Schlauchgerät, das leistungsstärkste seiner Klasse.

Mobiles und sehr leistungsstarkes Modell mit Abluftschlauch. Wir empfehlen es für Raumvolumen bis ca. 80 m<sup>3</sup>. Der Abluftschlauch wird einfach durch das Fenster oder die Wandöffnung geführt. Inklusive Fernbedienung für diverse Funktionen (Temperatur, 3 Ventilatorstufen, Timer, Nachtsteuerung, Entfeuchtung). Das Gerät kann auch ohne Fernbedienung eingestellt werden, vollautomatische Temperaturregulierung. Anzeige aller wichtigen Funktionen am Display des Gerätes.

Das Kondenswasser wird im eingebauten Behälter (mit Überlaufschutz) gesammelt oder kann direkt abgeleitet werden.



## Details



Bedienungspanel MT12-KY32

## SC 15000

Mobiles Splitgerät für mittlere Raumvolumen.

Sehr hohe Kühlleistung und kompakte Abmessungen des Innenteiles. Empfohlen für Raumvolumen bis ca.  $120\text{m}^3$ . Das Innenteil wird auf den Boden gestellt, das Aussen - teil ebenfalls oder an der Wand montiert. Die 3 m lange Verbindungsleitung vom Innen- zum Aussen - teil ist einfach trennbar. Einstellung aller Funktionen (Temperatur, 2 Ventilatorstufen, Timer) direkt am Gerät.

Das Kondenswasser wird automatisch zum Aussen - teil gepumpt und tropft ab. Der maximale Höhenunterschied vom Innen- zum Aussen - teil beträgt 1.5 m.



## Ulisse 213

Mobiles Splitgerät, perfekt für Büros oder Schlafzimmer.

Sehr leises Klimagerät, seit Jahren ein bewährter Massstab in der Klimabranche. Die Profivariante für Einsatzbereiche mit hohen Anforderungen an Lärm und Kühlleistung. Sehr geringe Bautiefe des Innenteiles. Empfohlen für Raumvolumen bis ca.  $120\text{m}^3$ . Die Verbindungsleitung vom Innen- zum Aussen - teil ist 2.1 m lang und kann um 2 m oder 4 m verlängert werden, einfache Trennung am Aussen - teil. Einstellung aller Funktionen (Temperatur, 3 Ventilatorstufen, Timer) über die mitgelieferte Fernbedienung.

Das Kondenswasser wird automatisch zum Aussen - teil gepumpt und tropft ab. Der maximale Höhenunterschied vom Innen- zum Aussen - teil beträgt 1.5 m.



## Details



Bedienungspanel Ulisse 213



Fernbedienung Ulisse 213