

CHR – 30 Mobiles Schnellladegerät

Technische Daten

Model CHR – 30

AC Eingang

Steckertyp CEE 63A

Eingangsspannung 400 VAC +/- 10%

Frequenz 50/60 Hz

DC Ausgang

Steckertyp CHAdeMO

Ausgangsspannung 200 – 500 V (DC)

Ausgangsstrom 0 – 66 A (einstellbar)

Leistung 23,1 kw / 350 V
26,4 kw / 400 V
29,7 kw / 450 V
33,0 kw / 500 V

Ripple Effekt < 0.5%

Wirkungsgrad > 97%

Bedienung 4,3“ LCD Touch Display

Abmessungen B x H x T 24,5cm x 55cm x 58,5cm

Gewicht ohne Kabel 31 kg

Betriebsbedingungen 0°C – 35° C

Protokoll CHAdeMO

CHAdeMO Anschlusskabel 4 m / 6,5 kg



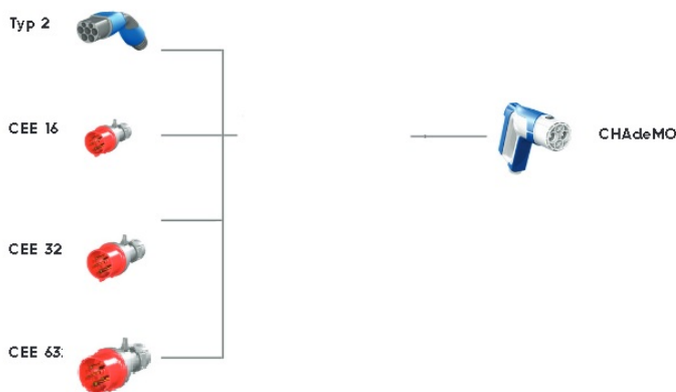
Hohe Flexibilität

Mit nur 31 kg ist das mobile Schnellladegerät CHR - 30 problemlos von einer einzelnen Person tragbar. Das Gerät kann somit jederzeit zur Verfügung gestellt werden, oder bietet sich ideal zur Nutzung in einer Werkstatt an.

Günstiger Preis

Ein CHR - 30 kostet weniger als die Hälfte einer fest installierten Ladesäule und bietet dennoch eine vergleichbare Ladeleistung.

Das Schnellladegerät CHR - 30 wurde für Elektrofahrzeuge mit CHAdeMO Ladebuchse entwickelt und ist für den mobilen Einsatz konzipiert. Es ist mit allen gängigen Industrie-steckdosen kompatibel und kann mit CEE63 oder CEE32 Steckdosen verwendet werden. Mit seinen kompakten Abmessungen und dem praktischen Rollenset ist das Gerät flexibel einsetzbar und eignet sich besonders für den Einsatz in Flotten, Werkstätten oder bei Fahrveranstaltungen.



CHR – 30 Mobiles Schnellladegerät

