



Zubehör AMTRON®

raymann kraft der sonne®

A-2232 Deutsch-Wagram, Franz Mair Straße 47
office@raymann.at | www.raymann.at
Tel.: +43 2247 21760 | Fax: +43 2247 51243



Betonsäule mit Schutzdach

Montage einer AMTRON® Wallbox pro
Betonsäule möglich
Abmessungen Betonsäule: 1.430 x 310 x 190
mm (H x B x T)
Abmessungen Schutzdach: 435 x 300 x 190 mm
(H x B x T) Gesamthöhe mit montiertem
Schutzdach: 1.530 mm
Gewicht: Betonsäule: 127 kg
Schutzdach: 6 kg
Gesamtgewicht: 133 kg
Kabelzuführung von unten durch zwei in der
Rückwand integrierter Leerrohre
Befestigung z.B. auf Sockel oder Fundament
Material Schutzdach: Edelstahl, V2A

18553

Edelstahlsäule

Montage einer AMTRON® Wallbox pro
Edelstahlsäule möglich
Inklusive Edelstahl-Abdeckung der Boden-
Befestigungspunkte
Abmessungen Edelstahlsäule: 1.330 x 300 x 120
mm (H x B x T)
Abmessungen Edelstahlsäule inklusive Fuß:
1.330 x 400 x 220 mm (H x B x T)
Gewicht Edelstahlsäule: 26 kg
Kabelzuführung von unten durch das
Edelstahlgehäuse
Befestigung z.B. auf Sockel oder Fundament
Material: Edelstahl, V2A, geschliffen

18558

Schutzdach für Edelstahlsäule

Zur Montage an der Edelstahlsäule als Schutz
für eine AMTRON® Wallbox
Abmessungen:
495 x 300 x 240 mm (H x B x T)
Gewicht: 9 kg
Material: Edelstahl V2A, geschliffen

18559

Schutzdach für AMTRON® Wallbox

Zur Montage an der Wand als Schutz für eine
AMTRON® Wallbox
Abmessungen: 495 x 300 x 240 mm (H x B x T)
Gewicht: 9 kg
Material: Edelstahl V2A, geschliffen

18555