

„Tropenbox“ PURION 500 12 V DC kompakt „Trinkwasserentkeimung in entlegenen Gebieten mit 12 V DC“

-zeichnet sich durch eine außerordentlich hohe Desinfektionsleistung bei kompakter Bauweise und geringem Energieverbrauch aus
Sie ist nach geltenden Gesetzen, Normen und Richtlinien ausgeführt



Hersteller	PURION [®] GmbH
Typ	„Tropenbox“ PURION 500 12 V DC kompakt
Durchsatz	400 l/h Trinkwasser
Entkeimungsrate	99,99%
Dosis	400 J/m ²
UV-Transmission	90 %
Wassertemperatur	8°C bis 40°C

Energieversorgung

Netzladegerät
Photovoltaikanlage

Gehäuse

Material: Aluminium
Abmessungen: 560 x 360 x 240 (HxBxT) (mm)
Gesamtgewicht: 12,1 Kg

Ausstattung:

UV-Anlage PURION 500
Speicherakku 17 Ah
Solarregler 4 A
Lampenfunktionskontrolle
vandalismusgesicherter Schalter
verpolsicherer Kaltgerätestecker

Elektroanschluss:

Eingang: Tülle 1/2“
Ausgang: Wasserhahn 1/2“

UV-Anlage

Reaktor Edelstahl 1.4571
Dichtung: FPM
Strahlernutzung: 10.000 Betriebsstunden
Anzahl der Strahler: 1
elektr. Anschluss: 12 V DC
Leistung: 10 W