

SAFEST WORLD S.R.L.

TECHNISCHES DATENBLATT

ANTI-TERROR STRASSENSPERRE

TESTUDO

Abmessungen: 3000 x 2000 H 1000 mm

h-förmige Hauptstruktur aus hochfestem Stahl: 2600 x 1600 H 950 mm

Stahlbetonblöcke: 42 Stück

ästhetische Beschichtung Standard: Zement

ästhetische Beschichtung auf Anfrage: WPC, Holz, Stein, Corten, Marmor

Standardkonfiguration: Blumenkasten

Standardkonfiguration auf Anfrage: Informationstotem, Brunnen, Werbebanner

Hebevorrichtung: 400 mm

maximale Geschwindigkeit: 2 km/h

Gewicht: 3.500 kg

Kettenfahrwerk CF30: Gummiketten

Versorgung Fahrwerk: elektrisch

Kamera: 2 Stück

Abstandssensoren

überwachter WI-FI Befehl mit alphanumerischem Code

Fernbedienung zur zentrale Steuerung auf Anfrage

Batterie: 12VX 220 AH – 12 Stück

Reichweite: 2 Stunden Dauerbetrieb

Stand by 24 GG

Ladesystem über Steckdose 220 Volt

Patentanmeldung 06. Oktober 2017 Protokollnummer 102017000112678

Anti-Terror-Zertifikat

PAS 68:2013 VSB system V/3500 [N1]/64/90:4.0

IWA 14-1:2013 VSB system V/3500 [N1]/64/90:4.0



SAFEST WORLD S.R.L.

WWW.SAFESTWORLD.ORG - INFO@SAFESTWORLD.ORG