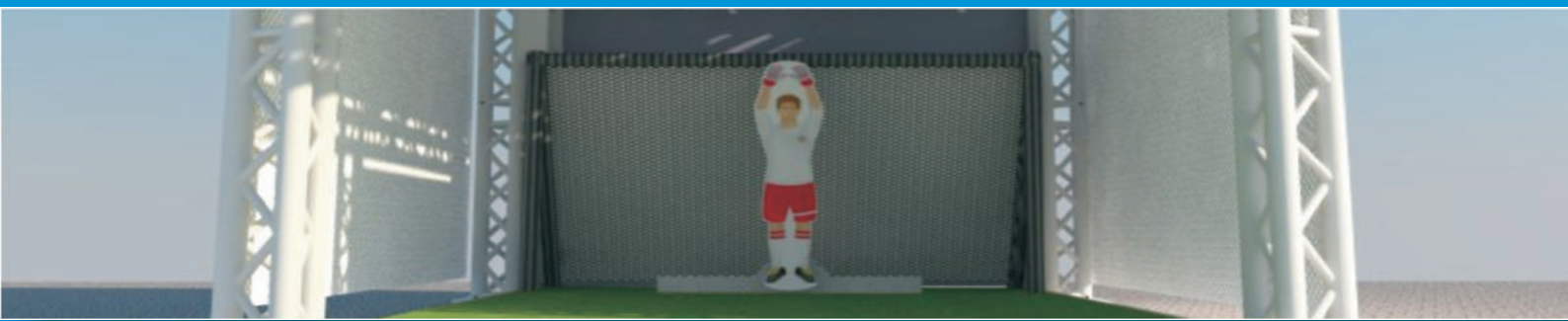


# Technische Beschreibung des Werbbestands „Fußballtorwart Roboter“



## Gerätemerkmale:

Gittermaterial	Aluminium
Durchschnittliche Mindestplatzbedarf	Breite 6m, Länge 12m, Höhe 4m
Baugröße	Länge -9m, Breite -4m, Höhe -3,40m
Zertifikate und Qualitätsbescheinigung	PN-64 / B 03220 Aluminiumstrukturen,
Gelenkarmrobote (Attrappen-Fußballtorwart)	1700mm/400mm/50mm
Abmessungen des Fußballziels	Höhe -1660mm
Gesamtmasse des Objekts	~ 900kg
Zusammensetzung des Objekts	4,5 Stunden.
Abbau des Objekts	3,5 Stunden
Art. der Bedachung	Halbkreisförmig, Neigungswinkel ~ 30 °
Dachmaterial	PVC-Dickschichtplane, PVC-Dünnschicht (leicht)
Dach spannen	6x Längsschnappbalken
4 x Betongewichte	600mm/200mm/100mm
Strombedarf	16 kw (kilowatt)
Versorgungsspannung	400v (L1,L2,L3,N,PE)
Material der Seitenwände	PVC-Plane

Vollständige technische Inbetriebnahme Dokumentation nur für Privatkunden erhältlich