



- ❖ Kabeleinlass Dachplatte und Kabeleinlass im Boden in Verbindung mit Blindabdeckung ART06269
- ❖ Vormontiertes Ventilationsset bestehend aus: Kleinthermostat; zwei 24VDC-Lüfter mit Anlaufsteuerung und Schutzschaltung
- ❖ Sicherheitsvollglastür mit seitlichem Metallrahmen Rechts- oder Linksanschlag möglich
Maximaler Öffnungswinkel 180°
- ❖ Vormontierter Akku-Boden aus galvanisch verzinktem Stahlblech; Belastbarkeit ca. 200kg
- ❖ Aufstellung auch ohne Stellfüße möglich
- ❖ 19“ Profilschienen, Erdungsschiene und Erdungsleitungen, komplett geerdet, inkl. Nivellierfüße

Der vorbestückte 19“ Gestell-Schrank in stabiler Stahlrahmenkonstruktion im eigenen G&M-SAA-Standard mit IP30-Zertifizierung gemäß EN 60529 ist für jede unserer SAA-Geräteserien, aber auch generell im Sprachalarmanlagen-Bereich geeignet und erspart wertvolle Zeit bei der Installation Vor-Ort.

Durch die bereits durchgeführte Vormontage aller SAA notwendigen Komponenten wie bspw. Akku-Boden, Ventilatoren, Thermostat und Verblendungen des Akkustandbereiches, können Errichter direkt mit der Komponentenmontage beginnen. Außerdem erleichtert unser leicht zugänglicher Akku-Boden die Servicearbeiten und ist mit bis zu vier 150Ah Frontterminal-Akkus belastbar.

Abnehmbare Seitenwände sowie Front- und Rücktüren mit entsprechender Schließanlage und Schlüssel, die vereinfachte Kabelführung durch Öffnungen sowohl im Boden als auch in der Dachplatte erleichtern die Arbeit. Individuelle Gestaltung durch die Wahl der Türöffnungsrichtung ist ebenfalls möglich und runden das gut durchdachte System ab.

Technische Daten:

Modell	SAZ Gestell-Schrank IP30		
IP-Schutzgrad	IP30 gemäß EN 60529		
Farbe	RAL 7035		
Größen	24HE – ART06264	33HE – ART06263	42HE – ART06262
Maße (B x T x H)	600 x 800 x 1223 (mm)	600 x 800 x 1623 (mm)	600 x 800 x 2023 (mm)
Gewicht	82kg	92kg	122kg
Tragkraft	Nivellierfüße: 1000kg; Rollen: 500kg		
Lenkrollen	Optional, LKR mit Rollensperre ART06271, Höhe 80mm,		