



## Yuasa Technisches Datenblatt

### Yuasa L26-AGM - Leisure-Batterien

#### Leistung

Spannung	12V
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	90Ah
Kaltstartstrom (A) EN1	300A
Marine Cranking Amps (MCA)	350A
Watt Hour	1080Wh

#### Abmessungen

Länge	259mm
Breite	168mm
Höhe	232mm

#### Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	27kg
--	------

#### Gehäuseeigenschaften

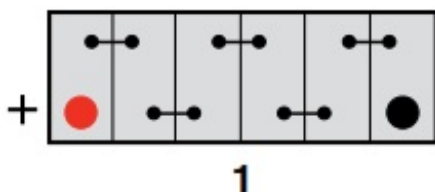
Gehäusetyp	GR24 BCI
Zellenanordnung	1
Batteriehalter	N
Deckeltyp	VRLA



#### Technologie

Flammschutz	✓
Empfohlener Ladestrom	6A

#### Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 21/09/2023 - E&EO



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa L26-AGM - Leisure Batteries

#### Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	90Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	300A
Marine Cranking Amps (MCA)	350A
Watt Hour	1080Wh

#### Dimensions

Length	259mm
Width	168mm
Height	232mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	27kg
-----------------------	------

#### Container Features

Case Type	GR24 BCI
Cell Layout	1
Hold Down	N
Lid Type	VRLA

#### Technology

Flame Arrestor	✓
Recommended Charge Rate	6A

#### Cell Assembly Layout

Data Sheet generated on 21/09/2023 – E&OE