



Yuasa Scheda Tecnica

Yuasa YB14L-A2 - YuMicron Batteria

Prestazione

Tensione	12V
Capacità (10 ore)	14Ah
Capacità (20 ore)	14.7Ah
CCA @ -18°C	175A

Dimensioni (±2mm)

Lunghezza	136mm
Profondità	91mm
Altezza	168mm

Pesi e Misure

Peso medio con acido	4.6kg
Volume dell'acido	0.9l

Tecnologia

Tecnologia	Piastra Sb/Sb
Separatore	Synthetic Resin+Glass Fiber



Schema di Collegamento

Tipologia dei terminali - 8



Scheda tecnica prodotta su E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa YB14L-A2 - YuMicron Battery

Performance

Voltage	12V
Capacity (10-hour)	14Ah
Capacity (20-hour)	14.7Ah
CCA @ -18°C	175A

Dimensions (±2mm)

Length	136mm
Width	91mm
Height	168mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	4.6kg
Acid Volume	0.9l



Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber

Cell Assembly Layout

Terminal Type - 8



Data Sheet generated on 08/09/2021 – E&OE