



Yuasa Ficha Técnica

Yuasa Y50-N18L-A - Yumicron Batería

Rendimiento

Tensión	12V
Capacidad (10-hour)	20Ah
Capacidad (20 horas)	21.1Ah
CCA @ -18°C	240A

Dimensiones (±2mm)

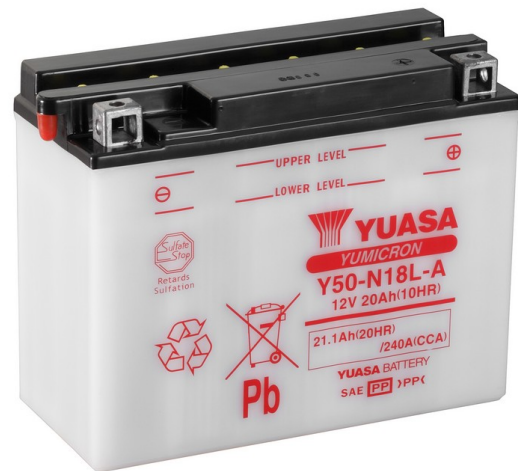
Largo	205mm
Ancho	90mm
Alto	162mm

Peso

Peso con Acido	7.4kg
Volumen de acido	1.4l

Tecnología

Tecnología	Placa Sb/Sb
Separadores	Synthetic Resin+Glass Fiber



Esquema



Tipo de terminal - 7



Fecha de emision: 07/03/2020 - E&EO



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa Y50-N18L-A - YuMicron Battery

Performance

Voltage	12V
Capacity (10-hour)	20Ah
Capacity (20-hour)	21.1Ah
CCA @ -18°C	240A

Dimensions (±2mm)

Length	205mm
Width	90mm
Height	162mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	7.4kg
Acid Volume	1.4l

Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber



Cell Assembly Layout

Terminal Type - 7



Data Sheet generated on 07/03/2020 - E&OE