



## Yuasa Scheda Tecnica

### Yuasa L35-100 - Batterie per tempo libero

#### Prestazione

Tensione	12V
Capacità (20 ore)	100Ah
Corrente di spunto A (EN1)	720A

#### Dimensioni

Lunghezza	350mm
Profondità	174mm
Altezza	224mm

#### Pesi e Misure

Peso medio con acido	24.7kg
Volume dell'acido	5 Litri



#### Caratteristiche del Monoblocco

Tipo di monoblocco	Euro Compact Low Kamina
Schema polarità	1
Fissaggi alla base	N
Indicatore dello stato di carica	✓
Maniglie	✓
Circuito di sfiato	✓
Tipo di coperchio	Valvola di fiato centrale

#### Tecnologia

Pastiglia antideflagrante	✓
Tecnologia	Ca/Ca
Separatore	PE
Corrente di carica raccomandata	5A

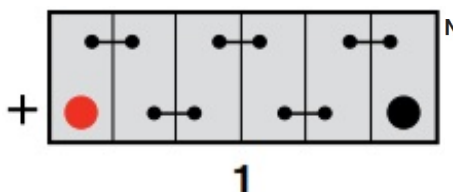
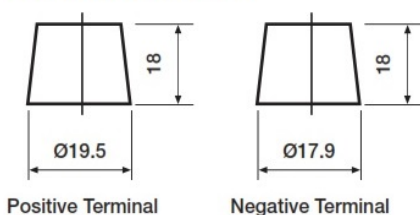
#### Tipologia dei terminali

#### Schema di Collegamento

#### Fissaggio batteria

#### T1

Standard DIN Post



Scheda tecnica prodotta su E&OE



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa L35-100 - Leisure Batteries

#### Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	100Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	720A

#### Dimensions

Length	350mm
Width	174mm
Height	224mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	24.7kg
Acid Volume	5 litres

#### Container Features

Case Type	Euro Compact Low Kamina
Cell Layout	1
Hold Down	N
State of Charge Indicator	✓
Handles	✓
End Venting	✓
Lid Type	Central Venting

#### Technology

Flame Arrestor	✓
Technology	Ca/Ca
Separator	PE
Recommended Charge Rate	5A

**Terminal Type**

**Cell Assembly Layout**

**Battery Hold-down**

Data Sheet generated on 15/04/2021 – E&OE