



Yuasa Fiche de données techniques

Yuasa 733 - Batteries pour voitures anciennes

Performance

Tension	6V
Capacité (20 heures)	200Ah
Performances en démarrage à froid (EN1)	665A

Dimensions

Longueur	422mm
Largeur	176mm
Hauteur	243mm

Poids & Mesures

Poids moyen avec acide	35kg
Volume d'acide	8 Litres

Caractéristiques du bac

Système de fixation	N
Poignées	✓
Caractéristiques semi-traction	✓



For Illustration Purposes Only

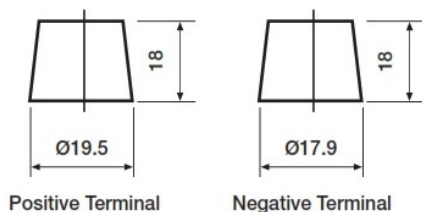
Technologie

Technologie	Sb/Sb
Séparateur	PE
Taux de charge recommandé	12A
Performance Marking	W1-C1-V1-E1

Type de bornes

T1

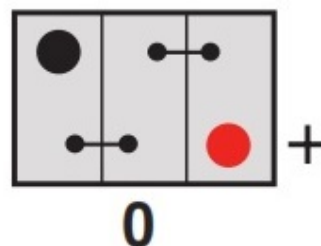
Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Schéma de montage des éléments



Système de fixation de la batterie



Date de publication: 16/04/2021 - E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa 733 - Classic Vehicle Batteries

Performance

Voltage	6V
Capacity (20-hour)	200Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	665A

Dimensions

Length	422mm
Width	176mm
Height	243mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	35kg
Acid Volume	8 litres



For Illustration Purposes Only

Container Features

Hold Down	N
Handles	✓
Semi-Traction Features	✓

Technology

Technology	Sb/Sb
Separator	PE
Recommended Charge Rate	12A
Performance Marking	W1-C1-V1-E1

Terminal Type

T1

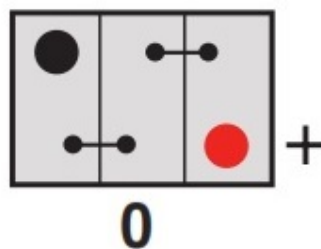
Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 16/04/2021 – E&OE