

Désignation	Description	Dimensions	Acide	Poids
12 HM 120	Tension : 12 V - Capacité : 120 AH Intensité maxi 3s. : 500 A Intensité maxi 5min. : 400 A	Longueur : 331mm Largeur : 167mm Hauteur : 390mm	9L	46kg
2 HM 650	Tension : 2 V - Capacité : 650 AH Intensité maxi 3s. : 2400 A Intensité maxi 5min. : 1700 A	Longueur : 237mm Largeur : 158mm Hauteur : 390mm	8L	40kg
4 HM 450	Tension : 4 V - Capacité : 450 AH Intensité maxi 3s. : 1800 A Intensité maxi 5min. : 1200 A	Longueur : 381mm Largeur : 167mm Hauteur : 390mm	11L	46kg
4 HM 520	Tension : 4 V - Capacité : 520 AH Intensité maxi 3s. : 2000 A Intensité maxi 5min. : 1350 A	Longueur : 410mm Largeur : 167mm Hauteur : 390mm	11L	58kg
6 HM 250	Tension : 6 V - Capacité : 250 AH Intensité maxi 3s. : 1000 A Intensité maxi 5min. : 700 A	Longueur : 333mm Largeur : 167mm Hauteur : 390mm	9L	48kg
6 HM 340	Tension : 6 V - Capacité : 340 AH Intensité maxi 3s. : 1400 A Intensité maxi 5min. : 1000 A	Longueur : 406mm Largeur : 167mm Hauteur : 390mm	12L	62kg
6 HM 340 RA	Tension : 6 V - Capacité : 340 AH Intensité maxi 3s. : 1400 A Intensité maxi 5min. : 1000 A	Longueur : 406mm Largeur : 167mm Hauteur : 395mm	12L	62kg
8 HM 170	Tension : 8 V - Capacité : 170 AH Intensité maxi 3s. : 700 A Intensité maxi 5min. : 480 A	Longueur : 331mm Largeur : 167mm Hauteur : 390mm	9L	46kg
8 HM 225	Tension : 8 V - Capacité : 225 AH Intensité maxi 3s. : 900 A Intensité maxi 5min. : 630 A	Longueur : 410mm Largeur : 167mm Hauteur : 390mm	10L	54kg