

BATTERIES MONOBLOCS



DOMAINES D'UTILISATION :
FAUTEUILS ROULANTS
BATEAUX ÉLECTRIQUES ET APPLICATIONS DE LOISIRS
VOITURETTES DE GOLF
MACHINES DE NETTOYAGE
NACELLES ÉLÉVATRICES
PETITS TRANSPALLETES

MONOBLOCS SEMI-TRACTION PLAQUES PLANES : PP.

- La batterie compacte, souple et économique
- 300 à 400 cycles
- Sollicitation standard

MONOBLOCS US PLAQUES ÉPAISSES : PP US.

- La batterie à longévité accrue
- 600 à 800 cycles
- Sollicitation intensive

MONOBLOCS PLAQUES TUBULAIRES : PT.

- La batterie de Traction pure
- 1200 cycles
- Sollicitation forte

MONOBLOCS GEL : PPG.

- La batterie sans entretien
- 600 cycles
- Sollicitation douce

BATTERIES MONOBLOCS

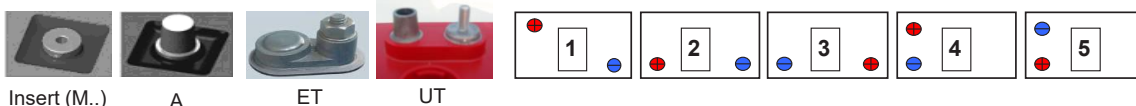
	Type	Tension (V)	C20 (Ah/20h)	C5 (Ah/5h)	Dimensions			Poids (Kg)	Polarité / Bornes
					L	I	H		
PP	6PP80W	6	97	76	222	175	228	15,6	1-A
	6PP96	6	120	96	260	175	221	17,0	1-A
	12PP50	12	60	50	242	175	190	16,3	3-A
	12PP60	12	75	60	278	175	190	18,8	3-A
	12PP75	12	105	85	353	175	190	24,7	3-A
	12PP90	12	120	90	308	173	220	25,1	3-A
	12PP98	12	125	105	344	172	234	28,7	3-A
	12PP106	12	140	110	345	175	285	31,9	3-A
	12PP115	12	140	120	513	189	223	39,0	4-A
	12PP145	12	180	155	513	223	223	45,1	4-A
12PP185	12	230	190	518	274	242	58,3	4-A	
	Type	Tension (V)	C20 (Ah/20h)	C5 (Ah/5h)	Dimensions			Poids (Kg)	Polarité / Bornes
PP_US	6PP175USK	6	225	185	264	181	276	28,6	1-ET
	6PP195USK	6	240	195	264	181	276	30,7	1-ET
	6PP210USK	6	260	215	264	181	295	33,0	1-ET
	6PP280USN	6	342	270	311	181	362	44,0	1-UT
	6PP285USN	6	375	300	318	181	425	51,0	1-UT
	6PP320USN	6	425	340	318	181	425	55,5	1-UT
	8PP146USK	8	170	145	264	181	276	29,0	2-ET
	12PP70USN	12	85	69	279	171	238	21,5	2-UT
	12PP85USN	12	105	85	321	171	238	24,5	2-UT
	12PP100USN	12	130	98	330	171	241	29,5	2-UT
	12PP130USK	12	150	125	329	181	276	38,0	2-ET
	12PP166USN	12	210	166	391	178	365	52,0	3-UT
		Type	Tension (V)	C20 (Ah/20h)	C5 (Ah/5h)	Dimensions			Poids (Kg)
PT	6PT175US	6	220	175	260	180	275	31,1	1-UT
	6PT195	6	240	195	243	190	276	32,0	1-A
	6PT320	6	425	320	311	180	365	48,2	1-A
	8PT140US	8	180	140	260	180	280	32,0	2-UT
	12PT55	12	60	55	278	175	190	18,2	3-A
	12PT85	12	110	90	303	175	228	28,7	3-A
	12PT90	12	115	95	344	172	234	30,0	3-A
	12PT118	12	157	118	344	170	285	40,0	3-A
	12PT150	12	165	145	512	223	220	47,3	4-A
		Type	Tension (V)	C20 (Ah/20h)	C5 (Ah/5h)	Dimensions			Poids (Kg)
PPG	6PPG142US	6	180	142	260	181	247	28,9	1-A
	6PPG180	6	200	180	246	192	275	31,0	1-A
	6PPG260	6	315	255	295	178	350	40,6	1-M8
	8PPG140US	8	180	140	260	182	298	36,4	2-UT
	12PPG50	12	60	50	278	175	190	21,2	3-A
	12PPG70	12	80	70	353	175	190	25,8	3-A
	12PPG75	12	85	75	352	175	232	28,4	3-A
	12PPG105	12	125	105	345	173	285	37,9	3-A
	12PPG130	12	150	130	514	223	222	50,5	4-A
	12PPG180	12	210	180	518	273	240	68,3	4-A
	12PPG26US	12	33	26	195	130	160	10,2	2-M6
	12PPG33US	12	44	33	198	167	158	13,5	3-M6
	12PPG44US	12	55	44	229	138	214	16,8	2-M6
	12PPG60US	12	75	60	260	168	212	24,0	2-M8
	12PPG80US	12	100	75	306	168	212	28,3	2-M8
12PPG85US	12	110	85	329	173	210	30,9	2-M8	

Autres formats disponibles. Nous consulter

Tolérance sur le poids (avec électrolyte) : +/- 5%

Bornes de sortie

Disposition



Insert (M..)

A

ET

UT

Les caractéristiques des batteries sont susceptibles de modification sans préavis