

PRODUCT SHEET 12SP26

TECHNICAL DATA		LAYOUT
Voltage	12.00 V	
Performance	26Ah C20 1.75V/cell 25°C	
Float Voltage	2.27V/cell at 20°C	
Connection torque	7 - 9 Nm	
Max Charge Current	6.50 A	
Weight (Typical)	8,80 kg	
Internal Resistance	mOhm	
Short Circuit Current	A	

ELECTRICAL PERFORMANCES - Including Fiamm connection voltage drop

Constant Current Discharge Table [A] at 20°C

V / cell	5 min	10 min	15 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h
1,60	84,6	59,3	45,2	27,4	19,9	15,8	8,88	6,50	5,13	4,28	3,65	2,88	2,37
1,65	81,4	57,6	44,2	27,1	19,7	15,7	8,83	6,48	5,10	4,24	3,62	2,86	2,36
1,67	78,7	56,2	43,7	26,7	19,5	14,5	8,71	6,03	5,06	4,22	3,60	2,84	2,34
1,70	76,9	55,4	43,3	26,5	19,4	15,3	8,72	6,37	5,03	4,20	3,58	2,83	2,33
1,75	73,2	54,0	42,2	26,0	19,0	15,1	8,56	6,29	4,95	4,12	3,52	2,78	2,30
1,80	67,3	50,3	39,5	24,5	18,0	14,5	8,30	6,12	4,84	4,04	3,44	2,70	2,22
1,85	57,7	43,7	34,5	21,8	16,3	13,2	7,67	5,65	4,48	3,75	3,21	2,55	2,12
1,90	49,2	37,9	30,2	19,2	14,2	11,5	6,92	5,21	4,18	3,53	3,01	2,38	1,97

Constant Power Discharge Table [W/cell] at 25°C

V / cell	5 min	10 min	15 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	8 h	10 h
1,60	148	106	83,0	52,8	39,1	31,4	17,8	12,8	10,1	8,47	7,23	5,70	4,70
1,65	143	104	81,6	52,1	38,6	31,0	17,7	12,8	10,1	8,45	7,21	5,69	4,70
1,67	140	103	81,0	51,7	38,3	28,7	17,6	12,0	10,1	8,42	7,19	5,68	4,69
1,70	136	101	79,9	51,1	37,9	30,5	17,6	12,6	10,0	8,39	7,16	5,66	4,67
1,75	129	98,4	78,7	50,6	37,4	30,2	17,3	12,6	9,92	8,28	7,07	5,59	4,63
1,80	120	92,6	74,8	48,3	36,0	29,0	16,9	12,3	9,73	8,13	6,93	5,45	4,49
1,85	102	79,7	64,9	41,9	31,9	26,0	15,4	11,3	9,02	7,60	6,51	5,17	4,29
1,90	83,2	64,9	54,0	36,0	27,8	22,7	13,9	10,5	8,47	7,17	6,12	4,83	3,99