

AUMARK *iBlue 165*

ทุกไมล์มันใจ
ก้าวไปสู่ความสำเร็จ

SUCCESS



ซีพี โฟตอน AUMARK 6W *iBlue 165*

รถบรรทุก 6 ล้อ ขับเคลื่อนด้วยพลังงานไฟฟ้า...

ระดับ 'Best' in Class จากซีพี

ข้อมูลด้านเทคนิคกลุ่ม Aumark 6W I-BLUE 165

Model/รุ่นรถ แบบ BJ1108EVJA2	Unit	Aumark 6W I-Blue 165
Dimension/ขนาดสัดส่วน		
Wheel base/ระยะช่วงล้อ	mm.	3,360
Overall length/ความยาวสุด	mm.	5,920
Overall width/ความกว้างสุด	mm.	2,130
Overall height/ความสูงสุด	mm.	2,350
Front overhang (FOH)/ระยะยื่นหน้า	mm.	1,130
Rear overhang (ROH)/ระยะยื่นท้าย	mm.	1,430
Cab to end (CE)/ระยะหลังหัวถึงถึงปลายแชกซ์	mm.	4,225
Weight/น้ำหนัก		
weight/น้ำหนักบรรทุก	kg.	5,835
Curb weight/น้ำหนักรถเปล่า	kg.	4,660
G.V.W./น้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก	kg.	10,495
Performance/สมรรถนะ		
Driving range/ระยะวิ่งต่อการชาร์จ	km.	220
Break system/ระบบเบรก		Full air brake / ABS
Front Break/เบรคหน้า		Drum brake
Rear Break/เบรคหลัง		Drum brake
Battery power/แบตเตอรี่		
Battery factory/ยี่ห้อ		CATL
Pack Voltage/แรงดันแบตเตอรี่	Volt	540.96
Pack Capacity/ความจุแบตเตอรี่	[kW·h]	162.28
Charging method/ชนิดแบตเตอรี่		Lithium iron phosphate (Li-ion)
เครื่องประจุไฟ[Volt]		
Charging method/วิธีการชาร์จแบตเตอรี่		Fast charge
Charging time SOC 20%-80%	[kW/h]	1.2 h.
Charging time SOC 20%-100%	[kW/h]	1.5 h.
Motor driver/ระบบขับเคลื่อน		
Motor Type/มอเตอร์ไฟฟ้า		FTTB080C
Rated power/กำลังมอเตอร์	[kW]	80/160
Rated speed/ความเร็วรอบสูงสุด	[r/min]	1,500/4,500
Max torque/แรงบิดสูงสุด	[Nm]	1,100
Maximum Speed/ความเร็วสูงสุด	[km./h]	90
Suspension/ระบบช่วงล่าง		
Front axle/เพลาน้ำ		Reverse Elltot I-Beam
Front leaf spring/ช่วงล่างด้านหน้า		leaf-spring 9 pcs.
Rear axle/เพลาท้าย		Hypoid rear axle
Rear leaf spring/ช่วงล่างด้านหลัง		Leaf-spring 8 pcs.[Main] / Leaf- spring 6 pcs.[Assist]
Axle ratio : 1		4.875
Wheel and Tire/ขนาดล้อและยาง		
Tire specifications		8.25R16LT, bolt 6 stud
Function configuration/อุปกรณ์มาตรฐาน		ABS+EBD, Central lock+ Elec.Window+Remote control MP3, Electric A/C, Manual lift-up Cab
Power Electronics Unit		
Type		FTIVT250
Rated Voltage	[Vdc]	608
Voltage rank	[Vdc]	400-720
Max Current	[Aac]	400
Max Capacitance	[KVA]	250

หมายเหตุ : รายละเอียดต่างๆ ทั้งข้อความและภาพที่ปรากฏอยู่ในเอกสารนี้ อาจมีอุปกรณ์พิเศษติดตั้งเพิ่มเติมอยู่ และอาจมีจุดแตกต่างจากรถที่จำหน่ายในประเทศ ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โปรดศึกษาคู่มือการใช้งานเพื่อประสิทธิภาพ และความปลอดภัยในการใช้งาน

PR1-1021