

AUMARK *iBlue* 85

ทุกไมล์มั่นใจ
ก้าวไปสู่ความสำเร็จ

SUCCESS



ซีพี โฟตอน AUMARK 4W *iBlue* 85

รถบรรทุก 4 ล้อ ขับเคลื่อนด้วยพลังงานไฟฟ้า...

ระดับ "Best" in Class จากซีพี

ข้อมูลด้านเทคนิครถรุ่น Aumark 4W I-BLUE 85

Model/รุ่นรถ แบบ BJ1045EVJA7	Unit	Aumark 4W I-Blue 85
Dimension/ขนาดสัดส่วน		
Wheel base [WB]/ระยะช่วงล้อ	mm.	3,360
Overall length/ความยาวสุด	mm.	5,900
Overall width/ความกว้างสุด	mm.	2,240
Overall height/ความสูงสุด	mm.	2,780
Cargo box [LxWxH]	mm.	4,180 x 2,150 x 2,200
Front overhang [FOH]/ระยะยื่นหน้า	mm.	1,120
Rear overhang [ROH]/ระยะยื่นท้าย	mm.	1,420
Cab to end [CE]/ระยะหลังหัวถึงถึงปลายแชกซ์	mm.	4,200
Weight/น้ำหนัก		
weight/น้ำหนักบรรทุก	kg.	2,600
Curb weight/น้ำหนักรถเปล่า	kg.	3,000
G.V.W. น้ำหนักรวมน้ำหนักบรรทุก	kg.	5,600
Performance/สมรรถนะ		
Driving range/ระยะวิ่งต่อการชาร์จ	km.	220
Break system/ระบบเบรก		Vacuum brake booster-dual circuit hydraulic / ABS
Front Break/เบรกหน้า		Disc brake
Rear Break/เบรกหลัง		Drum brake
Battery power/แบตเตอรี่		
Battery factory/ยี่ห้อ		CATL
Pack Voltage/แรงดันแบตเตอรี่	Volt	540.96
Pack Capacity/ความจุแบตเตอรี่	[kW·h]	81.14
Charging method/ชนิดแบตเตอรี่		Lithium iron phosphate [Li-ion]
เครื่องประจุไฟ[Volt]		
Charging method/วิธีการชาร์จแบตเตอรี่		Fast charge / Slow charge
Charging time SOC 20%-80%	[kW/h]	40 min. / 9.5 h.
Charging time SOC 20%-100%	[kW/h]	1 h. / 12 h.
Motor driver/ระบบขับเคลื่อน		
Motor Type/มอเตอร์ไฟฟ้า		FTTB064
Rated power/Max power/กำลังมอเตอร์	[kW]	64/115
Rated speed/ความเร็วรอบสูงสุด	[r/min]	4,300/12,000
Max torque/แรงบิดสูงสุด	[Nm]	142/300
Maximum Speed/ความเร็วสูงสุด	[km./h]	90
Suspension/ระบบช่วงล่าง		
Front axle/เพลาหน้า		Reverse Elltot I-Beam
Front leaf spring/ช่วงล่างด้านหน้า		Parabolic leaf-spring 3 pcs.
Rear axle/เพลาท้าย		Hypoid rear axle
Rear leaf spring/ช่วงล่างด้านหลัง		Leaf-spring 5 pcs.[Main] / Leaf- spring 2 pcs.[Assist]
Axle ratio : 1		6.142 [43/7]
Wheel and Tire/ขนาดล้อและยาง		
Tire specifications		215/75R 17.5-16PR, bolt 5 stud
Function configuration/อุปกรณ์มาตรฐาน		ABS+EBD, Central lock+ Elec.Window+Remote control MP3, Electric A/C, Manual lift-up Cab
Power Electronics Unit		
Type		FTIVT200
Rated Voltage	[Vdc]	540
Voltage rank	[Vdc]	350-650
Max Current	[Aac]	360
Max Capacitance	[KVA]	200

หมายเหตุ : รายละเอียดต่างๆ ทั้งข้อความและภาพที่ปรากฏอยู่ในเอกสารนี้ อาจมีอุปกรณ์พิเศษติดตั้งเพิ่มเติมอยู่ และอาจมีจุดแตกต่างจากรถที่จำหน่ายในประเทศ ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า โปรดศึกษาคู่มือการใช้งานก่อนการใช้งาน เพื่อประสิทธิภาพ และความปลอดภัยในการใช้งาน

PR1-1021