

Carretilla frontal contrapesada eléctrica AntOn by Jungheinrich CBH 3.0 con mástil telescópico triple, altura de elevación 4.800 mm, capacidad de carga 3.000 kg, cabina de protección contra el mal tiempo Eco, incluye cargador externo 80 V, 100 A,

Construcción robusta para un fácil manejo en una amplia gama de aplicaciones



•

•

•



•

•

•

• **Detalles técnicos**



- Carretilla frontal contrapesada eléctrica AntOn by Jungheinrich CBH 3.0 con mástil telescópico triple, altura de elevación 4.800 mm, capacidad de carga 3.000 kg, cabina de protección contra el mal tiempo Eco, incluye cargador externo 80 V, 100 A,
- Número de artículo: 603058 | EAN/GTIN: 4055091338231

Altura de acoplamiento	307 mm
Altura de horquilla	45 mm
Altura de tejadillo protector/cabina	2180 mm
Altura mástil de elevación	2265 - 5975 mm
Altura sentado/de pie	1110 mm
Ancho carro portahorquillas	1100 mm
Ancho de pasillo	4260 mm
Ancho horquilla	122 mm
Ancho total	1210 mm
Capacidad de ascensión con/sin carga	12 / 23 %
Capacidad de carga	3000 kg
Capacidad de la batería	230 Ah/per unit
Cargador	D400, 80 V, 100 A, CEE red 32 A, 5-pin-3P+N+E
Centro de gravedad de la carga	500 mm
Conexión USB	sí
Consumo de energía al rendimiento máx. de preparación	10.01 kWh/h
Distancia al suelo	185 mm
Distancia al suelo debajo del mástil con carga	130 mm
Distancia mínima del punto de giro	838 mm
Elevación	4800 mm
Elevación libre	1170 mm
Equipamiento	Acoplamiento de remolque Gurtschlossüberwachung Retrovisor
Flujo de aceite para aperos	35 l/min
Freno	hidráulico
Fuerza tractora máx. con/sin carga	16280 / 16280 N
Iluminación	2 Arbeitsscheinwerfer, vorn (LED) Blitzleuchte (LED) Floorspot, hinten
Inclinación mástil/carro portahorquillas adelante/atrás (α/β)	6 / 6 °
Longitud horquilla	1150 mm
Longitud total	3712 mm
Manejo	Asiento
Marca	AntOn by Jungheinrich

Material de la rueda de tracción	Superelastik (SE)
Mástil de elevación	Mástil de elevación triple telescópico con elevación libre (DZ)
Nivel de intensidad acústica según EN 12053 (para el conductor)	74 dB(A)
Peso propio incl. batería	4335 kg
Portador de horquillas ISO	3A
Potencia del motor de traslación	17 kW
Potencia motor de elevación	26 kW
Presión de trabajo para aperos	180 bar
Radio de giro	2379 mm
Reifengröße, hinten	18x7-8
Reifengröße, vorn	7.00-12
Rendimiento de preparación	180 t/h
Segmento	Performance
Seitenschieber	integriert (ISS)
Sello de calidad	AntON LI-ION
Tensión de la batería	80 V/per unit
Tiempo de aceleración con/sin carga	6,7 / 6,3 s
Tiempo de carga	2,1 h
Tipo de batería	Iones de litio
Tipo de control de conducción	AC
Tipo de pantalla	LED, Touch
Tracción	eléctrico
Velocidad de descenso con / sin carga	0,43 / 0,44 m/s
Velocidad de elevación con / sin carga	0,42 / 0,5 m/s
Velocidad de marcha con/sin carga	16 / 17 km/h
Zona de elevación	45 - 4800 mm
Zusatzhydraulik	ZH 2 - 1x Wechselanschluss, 1x Festanschluss



ASESORES
INTRALOGÍSTICOS

Contacto

+34 938 89 03 76

info@grupelevacio.com

Carrer Lleida, 35 Letra B PAE, 08500 Vic, Barcelona

www.grupelevacio.com

 @grupelevacio

 grup-elevacio

 grupelevacio



 **JUNGHEINRICH**