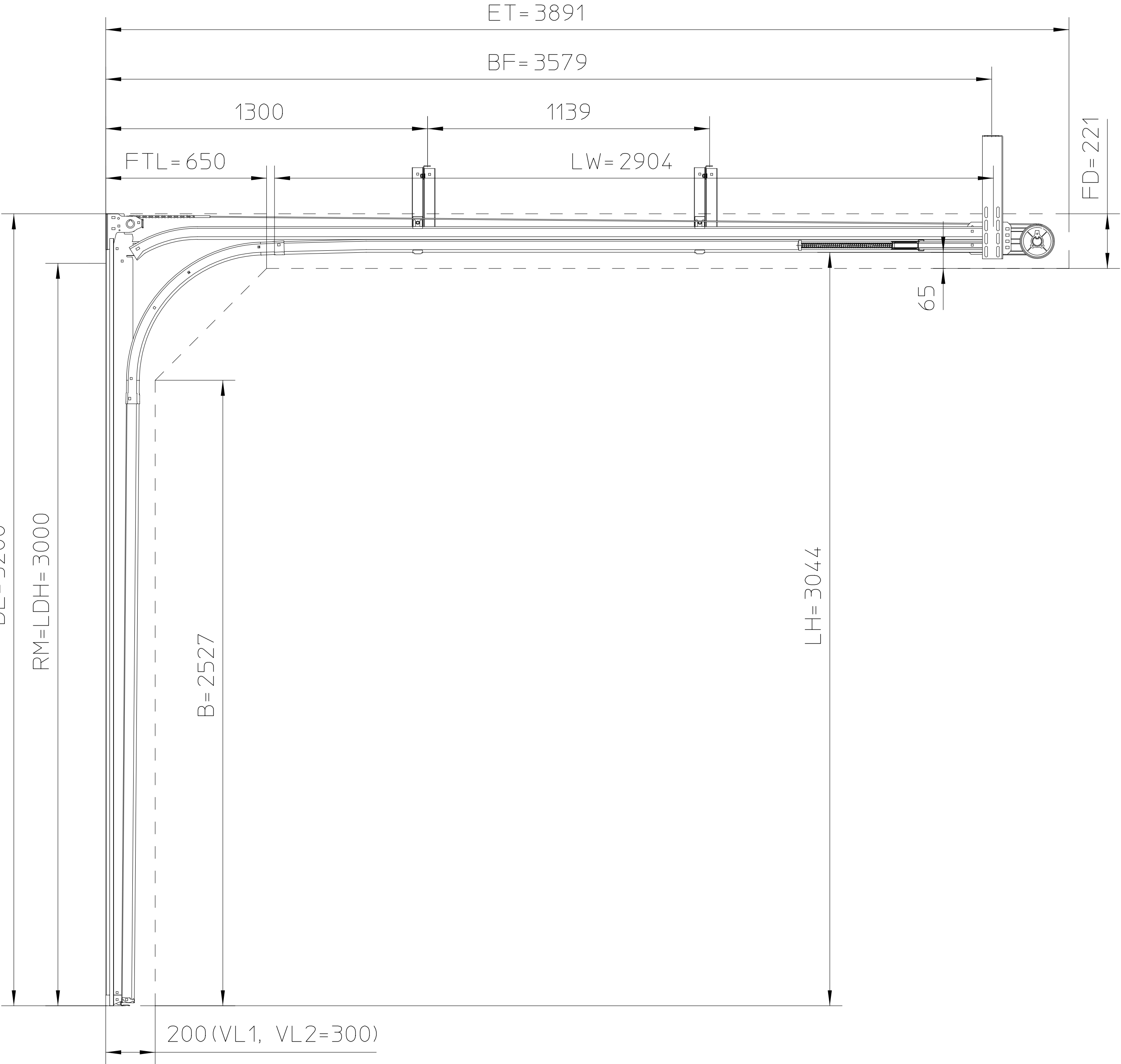


Observe protection notices DIN ISO 16016
Passing on or duplicating this document, exploiting and communicating its contents is prohibited, unless expressly permitted. Anyone found in breach thereof shall be liable for damages. in case of a patent, utility model or design being registered, all rights are reserved



Achtung ! Weitere Maße sind den aktuellen Einbaudaten zu entnehmen !
Attention ! See current Technical Manual for further dimensions !
Durch den Auftraggeber verantwortlich geprüft und zur Fertigung freigegeben !
Approved by customer !

Ort/Place Datum/Date Unterschrift/Signature Firmenstempel/Stamp
Schutzvermerke DIN ISO 16016 beachten
Observe protection notices DIN ISO 16016
Maße in Millimeter [mm] / Dimensions in millimetres [mm]
Allgemeintoleranzen nach / General tolerances according to
Werkstoff / Material
Oberfläche / Surface
Bearb. am Bearbeiter
Drawn at Drawn by
2021-01-07 Nastulla
Gepr. am Prüfer
Approved at Approved by
2021-05-04 Nastulla
Benennung / Title
Beschlag L1 BT42 BR60
mit Schwenkmechanismus

Schutzvermerke DIN ISO 16016 beachten Observe protection notices DIN ISO 16016				Maße in Millimeter [mm] / Dimensions in millimetres [mm]		Masse / Mass			
				Allgemeintoleranzen nach / General tolerances according to					
				Werkstoff / Material					
				Oberfläche / Surface					
				Bearb. am Drawn at 2021-01-07		Bearbeiter Drawn by Nastulla		Benennung / Title	
				Gepr. am Approved at 2021-05-04		Prüfer Approved by Nastulla		Beschlag L1 BT42 BR60 mit Schwenkmechanismus	