

Zugbildung Walburg in Rheda XXL, Variante 11.5

Sortiergang		Zugbildungsgleise						Gruppen- Sortiergleis												Packwagen			Anzahl der Abläufe					
Gl Sgl max Wagen		11	A	34	12	B	46	14	I/C	29	13	II/D	45	17	III/E	11	15	IV/F	29	16	V/G	24			18	P	9	
Start	00:00	Snr	Grn	Wgz	Snr	Grn	Wgz	Snr	Grn	Wgz	Snr	Grn	Wgz	Snr	Grn	Wgz	Snr	Grn	Wgz	Snr	Grn	Wgz	Snr	Grn	Wgz			
1. Arbeitsgang	Ablauf aus den ankommenden Zügen	freihalten für ankommende Züge						1		16	2		34,5	4		5,03	7		16	11		18,5				5	1mal 2mal	
	Ende 1. AG	02:36							Wgs 0,74 21,5																			
2. Arbeitsgang (Zugbildung)	14	A1	Pwg	1	B1			C1	Dispo	15	3		2,8	5		0	8		1,7	12		1					16	
	03:18							Wgs 0,87 39,3																				
	13	A2	Wga	3,5	B2	Mis	30	C2			D2	Cl	1	6		2	9		0	13		0					34,5	
		A3	Ca	1,3	B3	Pwg	1	C3			D3	Lig	0,5													2,833		
	04:27							Wgs 0,639 7,03																				
	17	A4	Frz	2,3	B4	Pau	0,2	C4			D4	Mem	2,5	E4			10		0	14		0					5,033	
		A5			B5			C5			D5			E5													0	
		A6			B6	Len	2	C6			D6			E6													2	
	04:48							Wgs 0,61 17,7																				
	15	A7	Lpt	0	B7	Hgf	2,5	C7			D7	Epr	13	E7			F7		Wb	1	15		0				16	
		A8			B8	Ord	0,7	C8			D8	Pwg	1	E8			F8										1,7	
		A9			B9			C9			D9			E9			F9										0	
		A10			B10			C10			D10			E10			F10										0	
	05:24							Wgs 0,81 19,5																				
	16	A11	Vec	19	B11	Bb	0	C11			D11			E11			F11				G11						18,5	
	A12	Hdn	1	B12			C12			D12			E12			F12				G12						1		
	A13			B13			C13			D13			E13			F13				G13						0		
	A14			B14			C14			D14			E14			F14				G14						0		
06:04	A15			B15			C15			D15			E15			F15				G15						0		
max Snr Wgs		15	0,81	27,7	15	0,791	36,4	15	0,517	15	14	0,389	17,5	12	0	0	9	0,034	1	5	0	0				90,03	7,533	
																										92,3%	7,7%	
Ziehgleisseite		138	Gleis-raum		0,71	Gleis-belegung		98	Wagen		203	Abläufe		2,08	Behandl Koeff		06:04	HH:MM Modell		01:12	HH:MM Echt							

Uhrtakt	1: 5	Echtzeit min	Modellzeit min	min:sec
Zeitbedarf für einen Auszug		2	10	0 10:00
Zeitbedarf für einen Ablauf		0,30	1,5	30 01:30