

TECHNISCHE DATEN

DURCHLAUFBREITE 612 MM

BEHÄLTER-/ KISTEN- KORB- LEISTUNG/H MAX.	MODELL	FRISCH- WASSER- VER- BRAUCH (l/h)	ANSCHLUSSWERT IN KW OHNE TROCKNUNG/AUSBLASUNG			GESAMT- LÄNGE mit Trocknung (in mm)	RESTFEUCHTE					
			KW 12°C, mit CLIMATE	KW 12°C, ohne CLIMATE	WW 50°C		bei E-Norm- Behältern			bei durchbrochenen Bäckereikisten		
						max 20 g	max 8 g	max 2 g	max 30 g	max 10 g	max 5 g	
500	FUX 2-S-AP-F-DS-4	240	61,3	70,3	58,3	7.400						
500	FUX 3-S-AP-F-DS-5	240	61,3	70,3	58,3	8.000						
500	FUX 4-S-AP-F-DS-6	240	61,3	70,3	58,3	8.600						
900	FUX 2-S-AA-P-F-DS-4	280	87,5	99,5	84,5	8.800						
900	FUX 3-S-AA-P-F-DS-5	280	87,5	99,5	84,5	9.400						
900	FUX 4-S-AA-P-F-DS-6	280	87,5	99,5	84,5	10.000						
1.300	FUX 2-S-AAA-P-F-DS-4	300	110,7	119,7	104,7	10.200						
1.300	FUX 3-S-AAA-P-F-DS-5	300	110,7	119,7	104,7	10.800						
1.300	FUX 4-S-AAA-P-F-DS-6	300	110,7	119,7	104,7	11.400						
							Auf Anfrage			Auf Anfrage		

DURCHLAUFBREITE 760 MM

BEHÄLTER-/ KISTEN- KORB- LEISTUNG/H MAX.	MODELL	FRISCH- WASSER- VER- BRAUCH (l/h)	ANSCHLUSSWERT IN KW OHNE TROCKNUNG/AUSBLASUNG			GESAMT- LÄNGE mit Trocknung (in mm)	RESTFEUCHTE					
			mit C32	ohne C32 KW 12°C	ohne C32 WW 50°C		bei E-Norm- Behältern			bei durchbrochenen Bäckereikisten		
						max 20 g	max 8 g	max 2 g	max 30 g	max 10 g	max 5 g	
500	FUX 2-S-AP-F-DS-4	320	71,8	86,8	68,8	7.400						
500	FUX 3-S-AP-F-DS-5	320	71,8	86,8	68,8	8.000						
500	FUX 4-S-AP-F-DS-6	320	71,8	86,8	68,8	8.600						
900	FUX 2-S-AA-P-F-DS-4	410	98,0	119,0	95,0	8.800						
900	FUX 3-S-AA-P-F-DS-5	410	98,0	119,0	95,0	9.400						
900	FUX 4-S-AA-P-F-DS-6	410	98,0	119,0	95,0	10.000						
1.300	FUX 2-S-AAA-P-F-DS-4	470	121,2	139,2	115,2	10.200						
1.300	FUX 3-S-AAA-P-F-DS-5	470	121,2	139,2	115,2	10.800						
1.300	FUX 4-S-AAA-P-F-DS-6	470	121,2	139,2	115,2	11.400						
							Auf Anfrage			Auf Anfrage		

DURCHLAUFBREITE 965 MM

BEHÄLTER-/ KISTEN- KORB- LEISTUNG/H MAX.	MODELL	FRISCH- WASSER- VER- BRAUCH (l/h)	ANSCHLUSSWERT IN KW OHNE TROCKNUNG/AUSBLASUNG			GESAMT- LÄNGE mit Trocknung (in mm)	RESTFEUCHTE					
			mit C38	ohne C38 KW 12°C	ohne C38 WW 50°C		bei E-Norm- Behältern			bei durchbrochenen Bäckereikisten		
						max 20 g	max 8 g	max 2 g	max 30 g	max 10 g	max 5 g	
650	FUX 2-S-AP-F-DS-4	440	83,8	101,8	77,8	7.400						
650	FUX 3-S-AP-F-DS-5	440	83,8	101,8	77,8	8.000						
650	FUX 4-S-AP-F-DS-6	440	83,8	101,8	77,8	8.600						
1.180	FUX 2-S-AA-P-F-DS-4	500	111,8	135,8	105,8	8.800						
1.180	FUX 3-S-AA-P-F-DS-5	500	111,8	135,8	105,8	9.400						
1.180	FUX 4-S-AA-P-F-DS-6	500	111,8	135,8	105,8	10.000						
1.680	FUX 2-S-AAA-P-F-DS-4	560	139,8	157,8	130,8	10.200						
1.680	FUX 3-S-AAA-P-F-DS-5	560	139,8	157,8	130,8	10.800						
1.680	FUX 4-S-AAA-P-F-DS-6	560	139,8	157,8	130,8	11.400						
							Auf Anfrage			Auf Anfrage		