

RF-209 Keteloverzicht																					
Ketels hal 10								Ketel hal 9	Ketels hal 8								Paalroerders				
D03		D04	V01	V02	V03	A02	A03	A01	S01	C01	T01	T02	C02	D01	D02	D05	D06	C03	D07		
Allinova emulsies																					
Max. capaciteit (ltr)	6500100002050405061004500265							9000	120030000100011503000017002000							6010001000800					
Min. Capaciteit voor roeren (ltr)	160040065012001500 (start)							100	1005000100080050006502500							20100200300					
Max. productiecapaciteit per jaar	175000025000001500000200000030000001125000198750							4500000	600000750000075000095833,337500000425000500000							15000125000250000175000					
Type roerwerk																					
	Ankermenger	Ankermenger	Grote propeller	Kleine propeller	kleine propeller	vleugel-roerder	2 propellers	anker-roerwerk	Langzaam draaiende schroef	schoepen roerwerk		Lint-menger	Roerwerk met messen	schoepen roerwerk	Grote Dispergeerschijf	Kleine dispergeerschijf	Kleine dispergeerschijf	dispergeer-schijf	kelk-roerder	vleugelroerder/ dispergeerschijf	
Roerder capaciteit	3 dispergeer-schijven3 dispergeer-schijven								met mengarm												
viscositeit mPa.s max	1750017500200012501250								500003500 N.V.T.3000500035000							Kleine hoeveelheid max 15000Bv. productie 10000 TFLC200035000					
									Grote hoeveelheid max 1500												
Verwarming/koeling	ja ja nee ja ja ja ja							Koelen	nee ja nee nee ja ja nee							nee nee nee nee					
type producten	pasta/vloeistoffen	pasta/vloeistoffen	vloeistoffen	vloeistoffen	vloeistoffen	Emulsie (relatief dunne vloeistof)		Pasta's/vloeistoffen/poeders	Vloeistoffen		Surclean 201	Cement	Vloeistoffen	pasta/vloeistoffen	pasta/vloeistoffen	pasta's/vloeistoffen	vloeistoffen/pa-vloeistoffen		Ballistic Resin		
Oude ketelnummer	3	3a	4	5	6	7	8	21	31 nautamenger		32	33 surclean	34 cement	35	1	2	P1	P2	P3	P4	
Nieuwe ketelnummering																					
D=Dispergeer																					
V=Vleugel																					
A=Autoclaaf																					
C=Cup																					
S=Schroef																					
T=Toll-manufacturing																					
Datum: 14-01-2025																					
Herziening van: 25-10-2024																					