M2

SCHWING

Característica	U.M.	M2				
Carac.Principal						
Capacidade (teórica)	m³/h	94				
Silo de agregados						
Capacidade total	m³	60				
Quantidade de agregados		4				
Tipo		De perfil elevado, com transporte de agregados por skip				
Silo de cimento						
Altura de descarga	mm	Não informado				
Capacidade - Silo	m³	80 / 100				
Dosador de água						
Capacidade	I	500				
Sistema de dosagem		Pesagem				
Misturador						
Capacidade - Misturador	m³	2				
Tempo de mistura	S	30				
Tipo - Misturador		Duplo eixo horizontal				
Informações Complementares						
Capacidade da balança de agregados	kg	5.000				

Página 1 de 2 Impresso em 06/05/2024 17:54:58



SCHWING

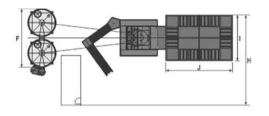
M2

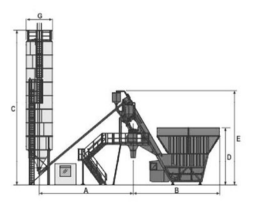
Capacidade da balança de cimento	kg	1.000
Código Finame		1223186
Dosador de aditivos		Sim
País de origem		Alemanha
Potência necessária	KVA	250
Preço de Referência	R\$	Não informado
Sistema de controle automático		Sim
Sistema de pesagem		Cumulativo
Tempo de dosagem	s	Não informado
Tipo de central		Fixa

Página 2 de 2 Impresso em 06/05/2024 17:54:58

M2







Α	В	C	D	E	F	G	Н	1	J
10.500	9.600	18.000	6.500	10.500	6.100	2.900	9.500	4.800	7.000

Página 3 de 2 Impresso em 06/05/2024 17:54:58