

EQUIPAMENTO PARA HOMOGENEIZAÇÃO E DISPERSÃO DE SÓLIDOS

SCATTERPRO C.



NCM 8479.82.90

Equipamento para homogeneização e dispersão de sólidos composto por sistema de dosagem a vácuo com funil e rolo de dispersão. Com largura de dispersão máxima ≤ 2.300 mm, largura máxima do papel 2.200mm, com velocidade de produção entre 30 a 45m/min, quantidade de dispersão de sólidos 250kg/h. O sistema também possui raspador e escovas oscilantes que garantem a dosagem do composto sólido. Tensão: CA 400 volts, 50 (Hz), trifásica. Controle: 24 Vcc / 230 Vca. Sincronização: 010 V / 4-20 mA (Saída de sinal para velocidades de linha) O equipamento é fabricado em chapas de aço soldadas e o funil em chapa metálica V2A parafusadas. O equipamento possui um sistema eletrônico de comando (CNC).

PARAMETROS TÉCNICOS

LARGURA DE DISPERSÃO	≤ 2.300 MM
LARGURA DO PAPEL	2.200 MM
VELOCIDADE DE PRODUÇÃO	ENTRE 30 A 45 M/MIN
QUANTIDADE DE DISPERSÃO DE SÓLIDOS	250 KG/H