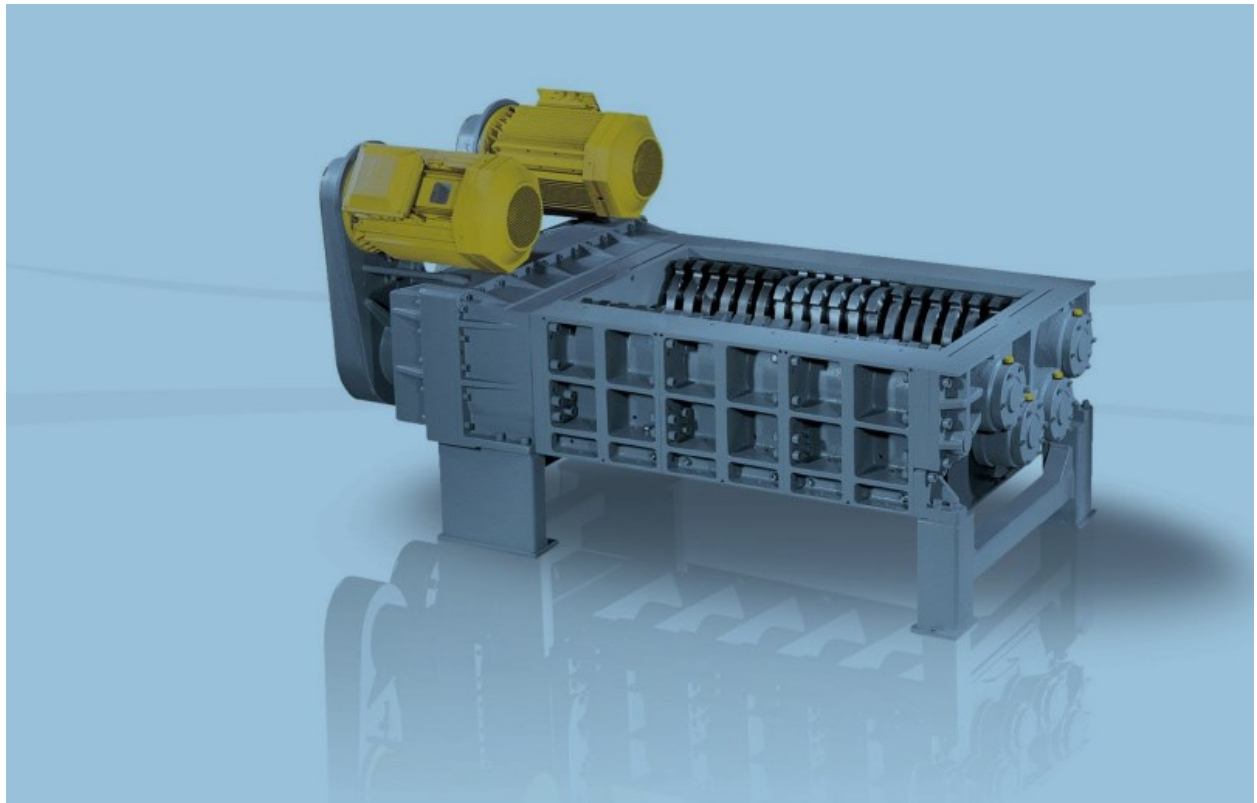


MEMORIAL DESCRITIVO

Modelo: S60

Descrição: TRITURADOR ROTATIVO INDUSTRIAL, TENSÃO DE 400V, 50HZ, COM POTENCIA DE 110KW, COM ESTRUTURA DE AÇO, DIMENSÕES L=2,500MM X Ø1,750MM PARA TRITURACAO DE EMBALAGENS CARTONADAS, MODELO UNTHA S60,



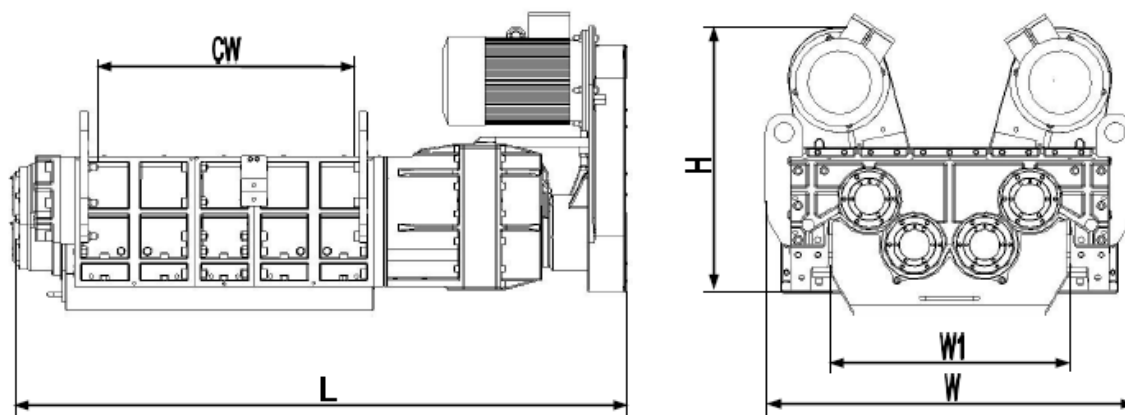
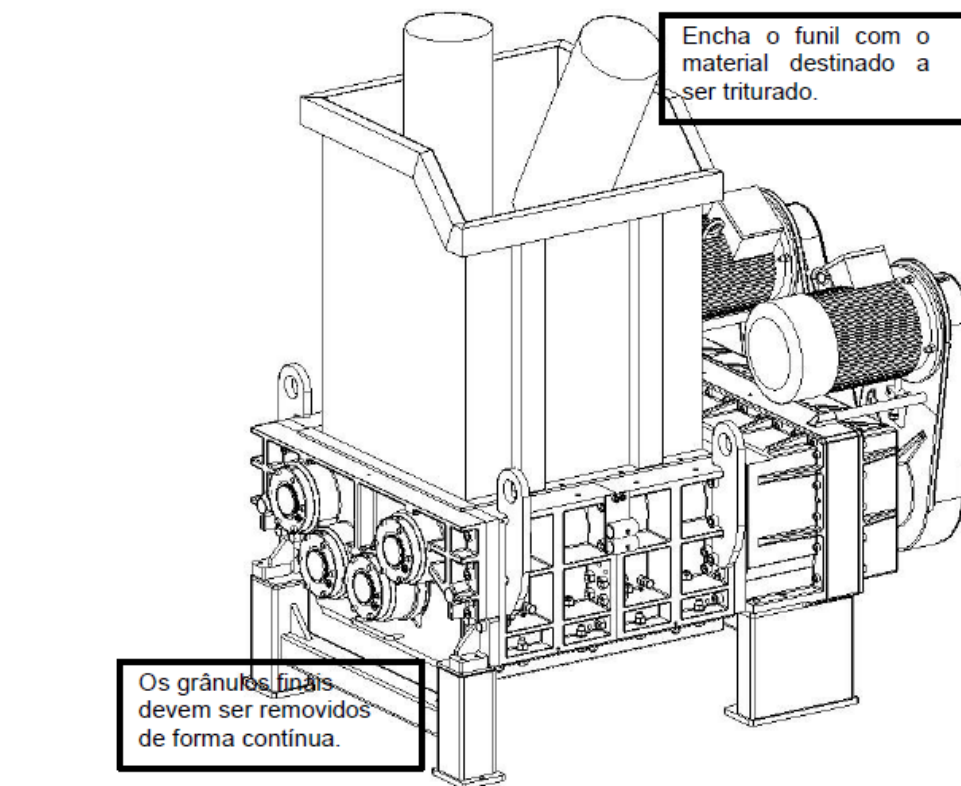


Fig. 4: Dimensões

Dimensões*	CW [mm]	C [mm]	L [mm]	W1 [mm]	A [mm]
S60	1200	2450	1470	860	1040

Especificação	Valor	Unidade
Máquina	5000	kg
Funil	300	kg
Pé da máquina 1	90	kg
Pé da máquina 2	70	kg
Unidade de rolamento solto	500	kg
Antepara com placa de desgaste	100	kg
Armário de controle	500	kg

3.4 Especificações elétricas

Elétrica

Especificações	Valor	Unidade
Tensão de alimentação	400	V
Frequência	50	Hz
