


ROMPIPASTELLE TIPO 950 / FILTERCAKE BREAKER 950 TYPE
 / DESINTEGRADOR TIPO 950

- * Serve per spezzettare automaticamente le pastelle di impasto ceramico, proveniente dalla filtropressa ed alimentare direttamente l'impastatrice per mezzo di un nastro trasportatore.
- * Le pastelle sono ridotte in pezzi da due eliche a pale inclinate, che si incrociano fra loro ad ogni 1/4 di giro, e sul corpo con fermaterra fissi.
- * La macchina consiste essenzialmente di due alberi a pale riportate, vincolati alle estremità da robusti supporti, posti sopra la struttura in acciaio saldato, ed una tramoggia di contenimento asportabile.
- * Le eliche sono comandate da un motoriduttore per mezzo di una catena a rulli e reciprocamente da due ingranaggi.
- * Completo di protezione antinfortunistica.

- * To break up automatically the cakes of ceramic body, coming from filterpress and to feed directly the pug-mill by means of a conveyor belt.
- * The cakes are broken up by two crushing rollers, which intercross every quarter of a revolution and by paddles fixed at the internal machine walls.
- * The machine is constituted essentially by the 2 crushing rollers bounded at both ends by robust bearings, and by a removable feedbox.
- * The rollers are driven by a reducer by means of a roll chain and the intercross movement is coordinated by two gears.
- * Complete with accident protections.

- * Sirve para desmenuzar automáticamente terrones que provienen de la filtro prensa y alimentan directamente la mezcladora a través de una cinta transportadora.
- * Dos hélices con palas inclinadas que se cruzan entre ellas cada 1/4 de vuelta, trituran las masas y cuentan con un cuerpo fijo para retener la tierra.
- * La máquina cuenta con dos ejes con palas que en la extremidad tienen dos robustos soportes, colocados sobre la estructura de acero saldato y una tolva de carga removible.
- * Un motorreductor con una cadena de rodillos y dos engranajes controlan el movimiento de las hélices.
- * Cuenta con sistema de protección de seguridad.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA - DATOS TECNICOS

TIPO	Dimensioni max. pastelle mm.	Diametro eliche mm.	Giri eliche n./1'	Potenza motore kW (CV)	Peso approx. Kg.	Dimensioni approx. mm.
TYPE	Max. size of filtercakes mm.	Rollers diameter mm.	Rollers revolutions R.p.m.	Motor Power Kw (hp)	Weight approx. Kg.	Dimensions approx. mm.
TIPO	Medida max. terrones max.	Diámetro hélices mm.	Revoluciones hélices n./1'	Potencia motor kW (HP)	Peso aprox. Kg.	Medidas aprox. mm.
950	950x950	290	30	1,5 (2)	345	1.300x920xh1.100