



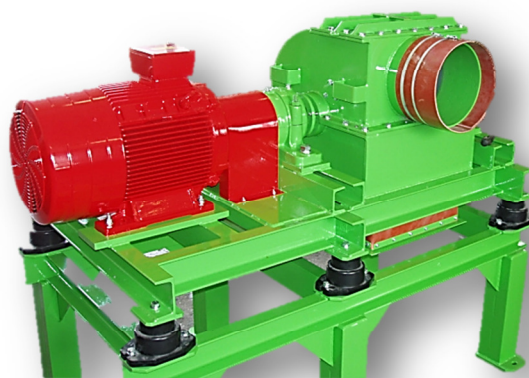
HORIZONTÁLNÍ MLÝN

HM 22

Horizontální mlýn (šrotovník) HM 22, vyrobený firmou TAURUS, s.r.o., Chrudim, je stroj, určený pro drcení a rozměňování suroviny s vyšším podílem H₂O.

Materiál je drcen, úderky mlecích těles s vysokou obvodovou rychlostí a nárazy o vnitřní povrch skříně. Surovina o granulaci odpovídající průměru děrování síťového koše propadává, nebo je protlačována k dalšímu technologickému zpracování.

Stroj je určen pro montáž do technologických celků (linek), skládajících se ze skladovacích zařízení (sil) pro materiály určených k drcení, dopravních cest, a následných technologických zařízení pro skladování a zpracování drcených hmot.



Údaj		Jednotka	Provedení
			HM 22
Základní rozměry	délka	mm	1 655
	šířka		900
	výška		740
Hmotnost	celková	kg	650
	elektromotoru		155
	rotoru mlýna		169
Typ elektromotoru		-	M 180 L - 04
Instalovaný výkon		kW	22
Jmenovitý proud		A	41,5
Jmenovité otáčky		ot/min	1 465
Průměr rotoru mlýna		mm	455
Počet kladiv		ks	10
Počet řad kladiv		ks	4
Obvodová rychlost kladiv		m/s	34,5
Průměr otvoru síta		mm	6 - 16
Výkonnost – síto 10 mm		t/h	do 1 t
Nejnižší stupeň krytí		-	IP 54



Základní rozměry stroje

