



ŠROTOVNÍKY

pro zpracování kukuřice a dalších obilovin

Vertikální mlýn (šrotovnik) je stroj, určený pro mletí obilnin a dalších materiálů, při čemž je mletý materiál drcen údery mlecích těles s vysokou obvodovou rychlostí a třením o vnitřní povrch síťového koše. Stroj je určen pro montáž do technologických celků, pro přípravu krmných směsí pro zvířata, skládajících se ze skladovacích zařízení (sil) pro materiály určených k drcení, dopravních cest, a následných technologických zařízení pro skladování a zpracování sypkých hmot.

Mlýn je možné použít také k drcení mouč v kafilériích, drobných dřevěných odpadů v dřevozpracujících závodech, dále odpadů v čistírnách obilních mlýnů a hrudkovitých surovin v různých průmyslových provozech.

Stroj je určený pro šrotování následujících materiálů: obilniny a zrniny, štěpka, pilina, dřevní odpad, sláma, zbytky cihel, odpady, hrudkovité suroviny, sušená krev, koření, kafilerie a drcení kostí, materiálů v potravinářství (perník, kokos atd.)





Typ šrotovníku	Příkon	Výkon (obiloviny)	Výkon (odpady)
VM 3	3 kW	0,3 - 0,4 t/hod	0,1 m ³ /hod
VM 4	4 kW	0,5 - 0,7 t/hod	0,5 m ³ /hod
VM 5,5	5,5 kW	0,7 - 1 t/hod	0,9 m ³ /hod
VM 7,5	7,5 kW	0,9 - 1,2 t/hod	1,2 m ³ /hod
VM 11	11 kW	1,5 - 2 t/hod	1,8 m ³ /hod
VM 15	15 kW	2 - 3 t/hod	2,4 m ³ /hod
VM 18,5	18,5 kW	2,5 - 3,5 t/hod	3 m ³ /hod
VM 22	22 kW	3 - 4 t/hod	3,6 m ³ /hod
VM 37	37 kW	4 - 6 t/hod	4,8 m ³ /hod
VM 45	45 kW	6 - 8 t/hod	6 m ³ /hod
VM 55	55 kW	7 - 10 t/hod	7,2 m ³ /hod
VM 75	75 kW	9 - 13 t/hod	9,6 m ³ /hod
VM 90	90 kW	13 - 16 t/hod	13 m ³ /hod

VÝHODY

- úsporný spolehlivý provoz
- minimální nároky na údržbu
- snadná výměna sít
- Snadná obsluha
- snadné čištění celého stroje
- vysoká životnost kladiv a rotoru