

Přístroje pro analýzu potravin a krmiv

PSY MP 20/ MP 40



Technická specifikace:

	PSY MP 20	PSY MP 40
Elektromotor	1 fázový	3 fázový
Napájení	230 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Příkon	1,5 kW	
Otáčky elektromotoru	cca 2 840 ot/min	
Otáčky nože	cca 12 000 ot/min.	
Rozměry hnacího řemene	10A0710C	
Průměr šrotovací komory	104 mm	
Hloubka šrotovací komory	40 mm	
Velikost vstupního otvoru pro granule	30 x 22 mm	
Velikost vstupního otvoru pro sypké mat.	30 x 10 mm	
Objem nádoby na rozšrotovaný vzorek	0,7 l	
Rozměry (d x š x v)	555 x 400 x 690 mm	
Hmotnost	cca 39 kg	

- **laboratorní šrotovník** - kladívkový pro šrotování vzorku na stanovení seditestu, čísla poklesu, lepku, NIR analýz atd. Vyměnitelná sítka zajišťují požadovaný rozměr částic. Jednoduchá ale robustní konstrukce zaručuje vysoký výkon a životnost přístroje.

SJ 500



Technická specifikace:

Napájení	230 - 250 V jednofázové
Příkon	370 W
Otáčky motoru	1400 ot/min
Šrotovací kameny	průměr 64 mm
Kapacita	10 - 14 kg/hod
Hmotnost	12,5 kg
Rozměry (h x š x v)	280 x 180 x 470 mm

- **laboratorní šrotovník** - se šrotovacími kameny pro homogenizaci vzorků, vhodný např. pro stanovení vlhkosti nebo NIR rozborů. Nastavitelná jemnost šrotu, minimální ztráta vlhkosti. Velikost částic odpovídá rovněž požadavkům na stanovení čísla poklesu.

UDY CYCLONE



Technická specifikace:

Napájení	230-250 V/50-60 Hz
Příkon motoru	1000 W
Otáčky motoru	10.400 ot/min
Motor	asynchronní
Hmotnost	13 kg
Rozměry (h,š,v)	260 x 260 x 440 mm

Příslušenství:
2 sítko (dle obj. s otvory 0,5 mm, 1,0 mm nebo 2,0 mm),
3 nádoby na vzorek

- **kladívkový šrotovník** - vhodný na šrotování obilovin, suchých potravin a podobných materiálů, u nichž má být zaručena zrnitost šrotu. Tato zrnitost je zajištěna konstrukcí šrotovníku, kdy materiál je ve šrotovací komoře šrotován tak dlouho, dokud velikost částic neumožní komoru opustit přes sítko. Proud vzduchu, který přes šrotovník proudí, slouží jednak k chlazení a dále k čištění šrotovacího prostoru. Šrotovací prostor je osazen speciálním kruhem s korundovými částicemi, které zvyšují intenzitu šrotování.

MM



Technická specifikace:

Napájení	230 V/50 Hz
Příkon motoru	650 W
Otáčky motoru	20.000 ot/min
Hmotnost	9 kg
Rozměry (h, š, v)	310 x 175 x 250 mm
Čas šrotování	1 - 5 sekund

- **laboratorní šrotovník** - určen pro homogenizaci/šrotování/míchání pekařských a cukrářských vzorků, pro šrotování obilovin, cukru, kávy, dále obtížně šrotovatelných materiálů typu olejnin (semeno řepky, slunečnice, atd.) seno, slámu a mnoha dalších produktů. Velkou předností je krátký čas šrotování v rozmezí několika sekund (minimální zahřívání).

Prodej a servis v ČR: