

Laboratorní prosévadlo Laboratory sifter

SWING 160 / SWING 200



STANOVENÍ ZRNITOSTI SYPKÝCH MATERIÁLŮ

(síťové zkoušky)

- pro mouky, zrniny, krmivo, písek, šterk aj.

POUŽITÍ S KRUHOVÝMI SÍTY O PRŮMĚRU 200 - 250 mm

- rozměr je snadno nastavitelný vymezovacími dorazy

DVA VOLITELNÉ DRUHY PROSĚVÁNÍ

- prosévání krouživým pohybem
- prosévání krouživým pohybem spojeným s oklepem

DEVĚT NASTAVITELNÝCH PROGRAMŮ

(kombinací času a otáček)

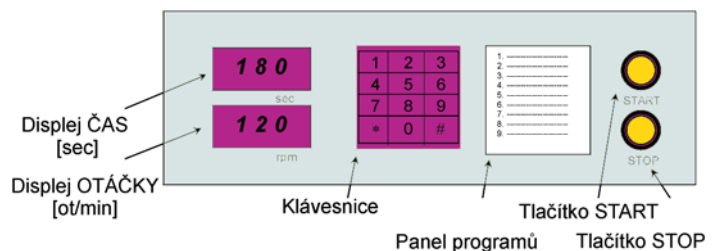
- nastavení programů je přístupné obsluze
- programy zůstávají v paměti i po odpojení přístroje od sítě

PŘEHLEDNÝ OVLÁDACÍ PANEL

- umožňuje snadný výběr a zadávání programů, spuštění prosévání a rychlé zastavení
- zobrazuje zbývající/uplynulý čas a použité otáčky

DIGITÁLNÍ ŘÍZENÍ

- zaručuje stabilitu nastavených parametrů v rozsahu daném technickou specifikací (bez ohledu na zatížení přístroje)
- umožňuje kalibrování přístroje (čas, otáčky)



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

	SWING 160	SWING 200
Vnější rozměry (d x š x v)	450 x 350 x 250 mm	
Čas	30 - 999 s	
Rychlost	50 - 160 ot/min	50 - 200 ot/min
Programy (kombinace čas/otáčky)	9 programovatelných kombinací času a počtu otáček (nastavené parametry zůstávají uchovány v paměti i po vypnutí napájení přístroje)	
Výrobce nastavené programy	1 30 s / 120 ot/min 2 120 s / 120 ot/min 3 300 s / 150 ot/min 4 600 s / 150 ot/min 5 6	30 s / 120 ot/min 120 s / 120 ot/min 60 s / 140 ot/min 600 s / 150 ot/min 300 s / 180 ot/min 600 s / 180 ot/min
	ostatní pozice nevyužity	
Hmotnost netto	21,5 kg	22,5 kg
Příkon	85 W	125 W
Napájení	230 V / 50 Hz ± 10 %	
Síta (nejsou součástí dodávky)	standardní o Ø 200 - 250 mm	
Max. zatížení (hmotnost sít vč. dna a víka + vzorek)	3000 g	3500 g

Výroba, prodej a servis: