

Analytický síťovací stroj AS 200 Digit cA

Objednací kód: **1306.300310001**



Informace o ceně na vyžádání

Parametry

Typ zařízení

Množstevní jednotka

Přístroj

ks

Analytické síťovací stroje řady AS 200 se používají v oblastech výzkumu a vývoje, při kvalitativní kontrole surovin, mezikontrola a kontrole koncových výrobků a také ke kontrole výrobního procesu. **Regulovatelný elektromagnetický pohon** nabízí optimální adaptaci pro každý produkt. **Ostré frakce** lze získat dokonce i **po krátké době síťování**.

Model AS 200 digit se doporučuje tam, kde se vyžaduje digitální zobrazení času, intervalový provoz a analogové nastavení spolu s optickým monitorováním výšky vibrací.

Příklady aplikací

chemikálie, hnojiva, káva, kovový prach, minerály, mouky, ořechy, písek, plasty, plniva, prací prášek, půdy, semena, slínek, stavební materiály, zrna, ...

Vlastnosti:

- řízená amplituda
- vhodný pro suché a mokré síťování
- vynikající účinnost dělení i při krátkých časech síťování
- efektivní elektromagnetický pohon
- 3-D odhazovací pohyb, který zajišťuje optimální využití otevřeného prostoru síta a umožňuje rovnoměrné rozprostření vzorku po celém povrchu síťování
- bezúdržbový
- výška sady síť až do 450 mm
- neomezené nastavení všech procesních parametrů (čas, amplituda, interval)
- intervalový provoz
- digitální displej výšky a času vibrací
- jednoduchá obsluha, ergonomický design

Technická specifikace

Aplikace	dělení, frakce, určování velikosti částic
Oblast použití	zemědělství, biologie, chemie / plasty, stavební materiály, strojírenství / elektronika, životní prostředí / recyklace, jídlo, geologie / metalurgie, sklo / keramika, medicína / farmaceutika
Vstupní materiál	prášky, sypké materiály, suspenze
Rozsah měřítka*	20 µm - 25 mm
Pohyb při síťování	odhazovací pohyb s točivým momentem
Max. dávka / přísun	3 kg
Max. počet dílů	9 / 17
Max. hmotnost sady síť	4 kg
Amplituda	digitální, 0,2 - 3,0 mm
Řízená amplituda	ano
Zobrazení času	digitální, 1 - 99 min
Intervalový provoz	10 s
Uložitelné SOP	1
Vhodné pro síťování za sucha	ano
Vhodné pro síťování za mokra	ano
USB připojení	-
Včetně certifikátu / lze kalibrovat	-
Vhodné průměry síť	100 mm / 150 mm / 200 mm / 203 mm (8")
Max. výška sady síť	450 mm
Upínací zařízení	"standard", "komfort", každé pro mokré a suché síťování
Kód ochrany	IP 54 / IP 20
Elektrické napájení	různé napětí
Připojení k elektrické síti	1-fázové

Rozměry (š x v x h)	417 x 212 x 384 mm
Váha netto	~ 35 kg
Normy	CE

Poznámka: *v závislosti na vstupním materiálu a nastavení zařízení/nastavení