

ANALYTICKÝ SITOVARCÍ STROJ AS 300 CONTROL



[FUNKCIE A CHARAKTERISTIKY](#) [NA STIAHNUTIE](#) [OBJEDNACIE DÁTA A ŽIADOSŤ](#) [ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

RETSCH > PRODUKTY > SITOVANIE > SITOVARCIE STROJE > AS 300 CONTROL > FUNKCIE A CHARAKTERISTIKY

-  [Kontakt](#)
-  [Na stiahnutie](#)
-  [Žiadosť o cenovú ponuku](#)
-  [Produktový list PDF](#)

Analytické sitovacie stroje rady AS 300 sa používajú v oblastiach výskumu a vývoja, pri kvalitatívnej kontrole surovín, medzikontrole a kontrole koncových výrobkov a tiež pri kontrole výrobného procesu. **Regulovateľný elektromagnetický pohon** ponúka optimálnu adaptáciu pre každý produkt. Ostré frakcie je možné získať dokonca aj **po krátkej dobe sitovania**.
Sitovací stroj AS 300 control je špeciálne určený pre analytické sitá s priemerom **305 mm (12")**. V porovnaní so sitami s priemerom 200 mm je u týchto sit k dispozícii **sitovacia plocha 2,25 krát väčšia**. So sitovacím strojom AS 300 možno preto **výrazne skrátiť priemerné časy potrebné na sitovanie**.
Vďaka plne digitálnemu ovládaniu a kalibračnému certifikátu je model AS 300 control nepostrádateľný pre všetkých užívateľov, ktorí kladú veľký dôraz na **presnosť a prevádzkový komfort**, a musia spĺňať pokyny **ISO 9001**.

PRÍKLADY APLIKÁCIÍ

cementárenský slinok, chemikálie, hnojivá, kovové prášky, káva, minerály, múky, obilia, orechy, piesok, plasty, plnivá, prací prášok, pôda, semená, stavebné materiály, ...

Najlepšie riešenie pre Vašej prípravu vzoriek nájdete v našej aplikačnej databázi

 [Aplikačná databáza](#)

VÝHODY PRODUKTU

- | NOVINKA: až 99 programov sitovania
- | NOVINKA: nízka hlučnosť prevádzky vďaka optimalizácii riadenia
- | NOVINKA: USB pripojenie pre použitie softvéru Easy Sieve
- | vhodný pre suché a mokré sitovanie
- | vynikajúca účinnosť delenia i pri krátkych časoch sitovania
- | efektívny elektromagnetický pohon
- | 3-D odhadzovací pohyb, ktorý zabezpečuje optimálne využitie otvoreného priestoru sita a umožňuje rovnomerné rozloženie vzorky po celom povrchu sitovania
- | nastavenie "g" zrýchlenia sita pre porovnateľné a reprodukovateľné výsledky sitovania celosvetovo
- | výška sady sit až do 510 mm
- | digitálne nastavenie všetkých parametrov procesu zadarmo (čas, amplitúda alebo zrýchlenie sita, interval)
- | intervalová prevádzka
- | voliteľný softvér EasySieve pre ovládanie prístroja, jednoduché vyhodnotenie a dokumentácie výsledkov
- | spĺňa všetky kritériá pre meracie zariadenia podľa požiadaviek normy ISO 9001
- | kalibračný certifikát
- | ľahké použitie (upínacie zariadenie), ergonomický design
- | bezúdržbový
- | suché a mokré preosievanie s jedným modelom