



## KÖRSZITA 3D

### SZÁRAZ ANYAG SZITÁLÁS:

A legkisebb energiafelhasználású, nagy teljesítményű szita.

Alkalmas a beömlő anyagokat kontroll szitálni, az átmenet a gép oldalán elhelyezett csokon ürül.

Gyártjuk normál és rozsdamentes kivitelben is.

A szitálandó anyagot a bevonat méretének megválasztásával a technológia által megkövetelt méretre, élesen le lehet szitálni.

A gépet két vibromotor hajtja, amelyek ATEX ZONE 21/22 minősítéssel rendelkeznek.

### FOLYADÉK-SZÁRAZANYAG SZÉT-VÁLASZTÁS:

Étolaj-takarmányolaj előszűrés, konzervgyári, húsipari szennyvíz szűrésére, teljesítmény: pl.: Ø 600-as szita, 400 µ-os bevonaton: **2500-3000 liter/óra.**

Beépített teljesítmény: 0,34 kW

Rendelhető frekvenciaváltós vezérlőszekrényvel is.



**MALOMIPARI GÉPGYÁRTÓ KFT.  
FLOUR MILL MACHINERY LTD.**

1047 Budapest Baross u. 99. Tel: (06-1) 390-4577, 231-0868

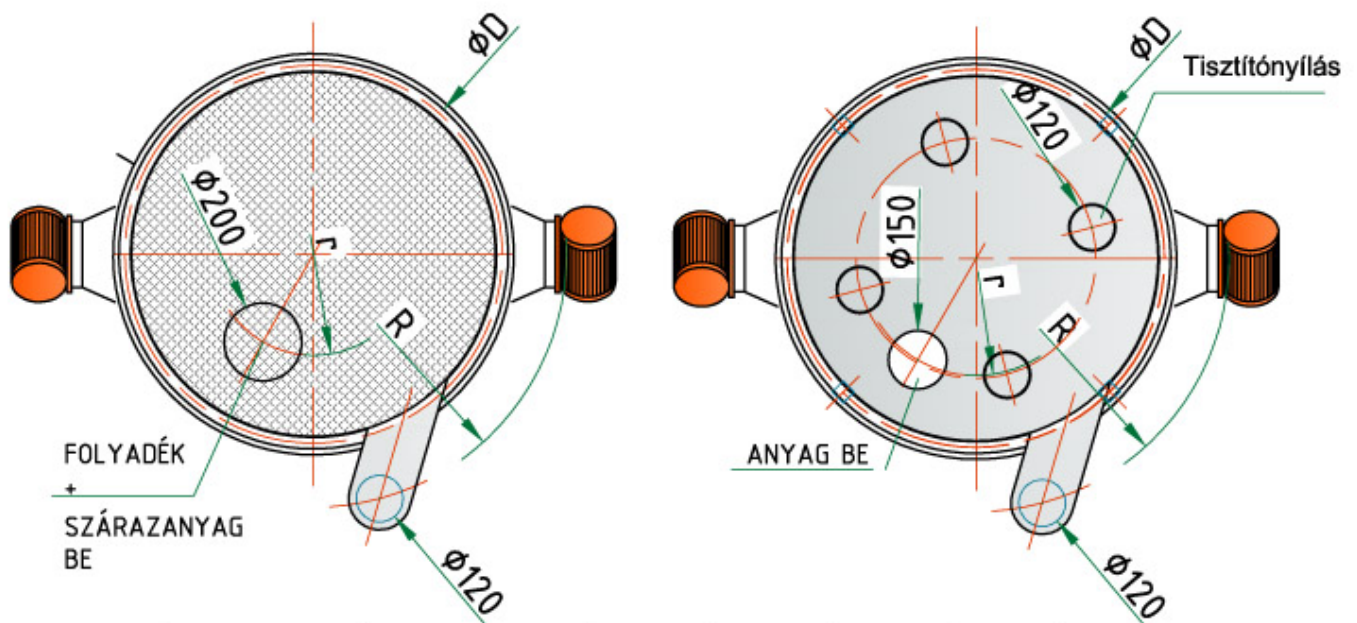
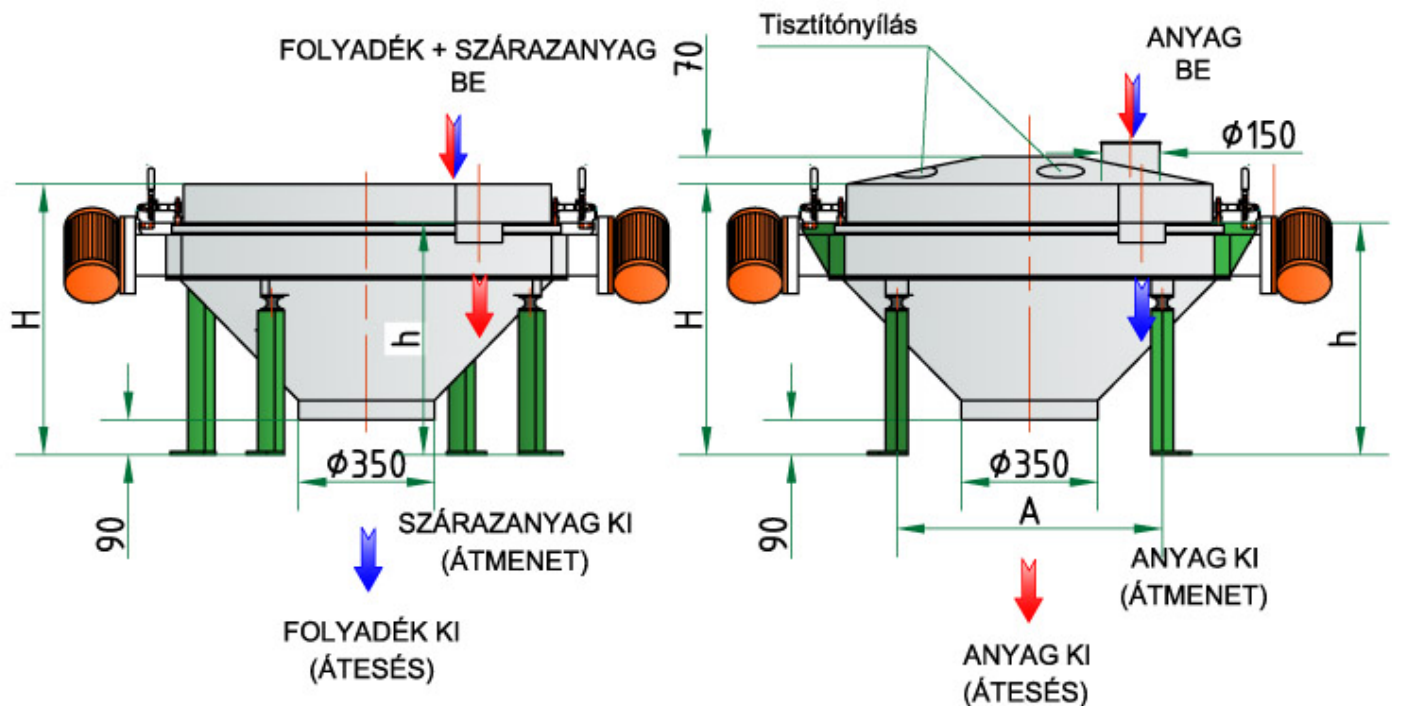
Fax: 369-1950, e-mail: [magkft@t-online.hu](mailto:magkft@t-online.hu)

WEB: [www.magmilling.hu](http://www.magmilling.hu)

# KÖRSZITA 3D

Folyadék-száraz anyag  
szétválasztáshoz

Száraz anyag  
szétválasztáshoz



Tip.	A	H	h	$\phi D$	R	r
VSA-68	460	525	425	680	490	180
VSA-100	785	695	595	1000	630	300

MALOMIPARI GÉPGYÁRTÓ KFT.

FLOUR MILL MACHINERY LTD.

KÖRSZITA 3D

MAG

Tervező:  
Szerkesztő:  
Rajzoló:  
Dátum: 2012.03.23.

Megnevezés:

A rajz tárgya:

Körvonalrajz

Méretarány:

Pozíciósám: