

GÉPTÍPUS	MOBITOX SUPER II.	MOBITOX SUPER II. VS
RENDELÉSI SZÁM :	0510	0511
M anyag bevonattal kezelt alváz	Std.	Std.
Önjáró önfelszed hajtásrendszer	Std.	Std.
Primer bevonatképzés rotációs szórófejjel	Std.	Std.
Csigával történ keverés-kihordás	Std.	Std.
Érzékel kkel vezérelt automatikus üzemelés	Std.	Std.
Zsákolásra alkalmas kihordócsiga	Std.	Std.
Réses szabályzású magadagolórendszer	Std.	Std.
Digitális kijelzővel ellátottfolyadék szabályzás	Std.	Std.
Folyamatos üzemelés	Std.	Std.
Szakaszos üzemelés	-	-
Elektromos szivattyú teljesítménye, max. 10 bar	9 l/perc	9 l/perc
Tartály mentes zárófedéllel, beönt sz r vel	Std.	Std.
Szívósz r elzárócsappal	Std.	Std.
Kever a vegyszer ülepedés megakadályozására	Std.	Std.
Tápfeszültség	380V	380V
Csávázási teljesítmény búzában	6-20 t/óra	6-20 t/óra
M anyagozott be-kitároló csiga törékeny magvakhoz	-	Std.
Hosszabbító csiga	Std.	-
Hosszabbító csiga, m anyagozott	-	Std.
Üzemmódjelöl matricák	Std.	Std.
Gépkönyv	Std.	Std.



Az alapgép műszaki tartalma

- Teljesítmény búzában (t/ó) max. 20
- A gép tömege (kg) 640
- Elektromos hálózati fesz. (V) 380
- Elektromos hálózat frekv. (Hz) 50

Főbb méretek:

- Hossz (mm) 4100
- Szélessége (mm) 2050
- Magassága (mm) 2300
- Szabad magasság (mm) max. 200
- Max. kihordási magasság (mm) 2020

GRAMAX-V

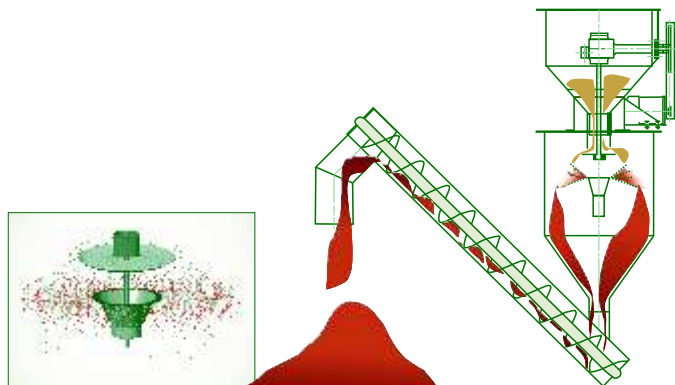
A GRAMAX-V automatikus üzemű gépsorba állítható, vagy önálló gépként is alkalmazható csávázógép. A csávázási folyamatot automatika vezérli.

Az alapgép műszaki tartalma

· Teljesítmény búzában (t/h max.)	10
· A gép tömege (kg)	220
· Elektromos hálózat feszültsége (V)	380
· Elektromos hálózat frekvenciája (Hz)	50

Főbb méretek:

· Hossz (mm)	2000
· Szélessége (mm)	900
· Magassága (mm)	1780
· Mag betáplálási magassága(mm)	1780



GÉPTÍPUS	GRAMAX-V	GRAMAX-VS
RENDELÉSI SZÁM :	0500	0502
M anyag bevonattal kezelt alváz	Std.	Std.
Önjáró önfelszed hajtásrendszer	-	-
Primer bevonatképzés rotációs szórófejjel	Std.	Std.
Csigával történ keverés-kihordás	Std.	Std.
Érzékel kkel vezérelt automatikus üzemelés	Std.	Std.
Zsákolásra alkalmas kihordócsiga	Std.	Std.
Réses szabályzású magadagolórendszer	Std.	Std.
Digitális kijelz vel ellátott folyadékadagoló automatika	Std.	Std.
Súly alapú magadagoló rendszer	-	-
Folyamatos üzemelés	Std.	Std.
Szakaszos üzemelés	-	-
Elektromos szivattyú teljesítménye, max. 10 bar	10 l/perc	10 l/perc
Tartály menetes zárófedéllel, beönt sz r vel	Std.	Std.
Szívósz r elzárócsappal	Std.	Std.
Kever a vegyszer ülepedés megakadályozására	Std.	Std.
Technologiai tisztavizes tartály	Std.	Std.
Rendszer öblítés	Std.	Std.
Tápfeszültség	380V	380V
Csávázási teljesítmény búzában	2-8 t/óra	2-8 t/óra
M anyagozott be-kitároló csiga törékeny magvakhoz	-	Std.
Hosszabbító csiga	Opció	-
Hosszabbító csiga, m anyagozott	-	Opció
Üzem módjelöl matricák	Std.	Std.
Gépkönyv	Std.	Std.

