

Applikator zakiszania AZ-100 SHU

Dane techniczne

	Wyszczególnienie	Dane
Producent Apli-Tech	1	2
Przeznaczenie Applikator zakiszania		
Pojemność nominalna 100 litrów	Masa	Własna 26kg, Całkowita zestawu 31kg, Własna z napełnionym zbiornikiem 126kg, Całkowita zestawu z napełnionym zbiornikiem 131kg
Model urządzenia AZ-100 SHU	Wymiary gabarytowe: - długość, mm - szerokość, mm - wysokość, mm	550 630 630
	Typ maszyny	Zawieszana
	Pompa - producent, - typ, - ciśnienie, bar - wydatek, dm ³ /min - napięcie zasilające, V - natężenie prądu, A - zasilanie,	SHURFLO 8000-543-138 6,9 6,8 12 DC 7 przewodem od ciągnika
	Mieszadło - typ, - liczba, szt.	hydrauliczne 1 - powrotne
	Filtrowanie cieczy - liczba stopni filtracji, szt.	2

	Wyszczególnienie	Dane
Producent Apli-Tech	1	2
Przeznaczenie Aplikator zakiszania		
Pojemność nominalna 100 litrów	Zawór sterujący	
	- Liczba sekcji, szt.	1
	- Zakres ciśnieniomierza, bar	0 ÷ 10
	- Dokładność skalowania ciśnieniomierza, bar	0,2
Model urządzenia AZ-100 SHU	Zbiornik	
	- Wymiary gabarytowe:	
	- długość, mm	520
	- szerokość, mm	620
	- wysokość, mm	520
	- Pojemność nominalna, dm ³	100
	- Pojemność maksymalna, dm ³	110
	- Średnica otworu wlewowego, mm	90
	- Wielkość oczek w sicie, mm	0,8 x 0,8
	- Skala na zbiorniku, dm ³	10 ÷ 100
	- Działka elementarna, dm ³	10

Przeznaczenie

Aplikowanie środków zakiszających w czasie zbioru przyczepą, sieczkarnią, prasą oraz na pryzmie lub w silosie.

Zakres Stosowanych Środków

Płynne, o gęstości zbliżonej do wody. Rodzaj: Kwasowe, biologiczne, chemiczne.

P.P.H.U. APLI-TECH MICHAŁ PLUTA

Tel. +48 661-088-436

Pijanów 31
26-234 Słupia

www.apli-tech.pl
apli-tech@apli-tech.pl



Sposób użytkowania

Producent

Apli-Tech

Przeznaczenie

Aplikator zakiszania

Pojemność nominalna

100 litrów

Model urządzenia

AZ-100 SHU

Aplikator należy zamontować na maszynie, która ma być agregatowana wraz z urządzeniem. Montaż powinien odbyć się w sposób właściwy, w miejscu bezpiecznym do użytkowania.

Rozpylacze należy zamontować w przypadku prasy lub przyczepy nad podbieraczem, tak aby strumień cieczy skierowany był w kierunku komory.

W przypadku siewczarni głowicę rozpylającą montujemy na rurze wylotowej

W przypadku opryskiwania na przymie należy użyć dwóch belek opryskujących, tak aby ciecz pokrywała całą szerokość roboczą maszyny ugniatającej.

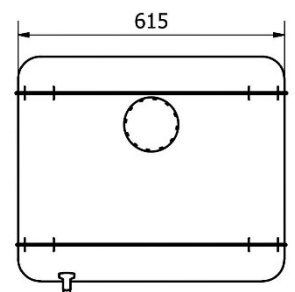
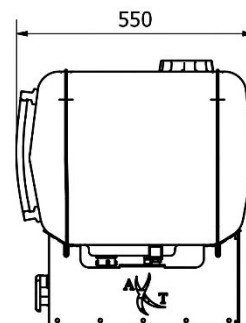
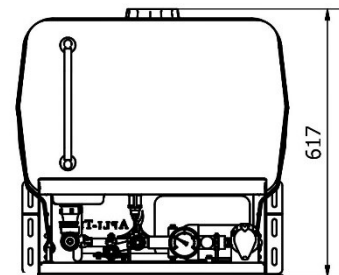
Aplikatora należy użytkować zgodnie z instrukcją obsługi.



P.P.H.U. APLI-TECH MICHAŁ PLUTA

Tel. +48 661-088-436

Pijanów 31
26-234 Słupiawww.apli-tech.pl
apli-tech@apli-tech.pl



P.P.H.U. APLI-TECH MICHAŁ PLUTA

Tel. +48 661-088-436

Pijanów 31
26-234 Słupia

www.apli-tech.pl
apli-tech@apli-tech.pl

