

Link do produktu: <http://www.skladnicamaszyn.pl/opryskiwacz-sadowniczy-sleza-tadlen-tl-1000s-konc-polskie-3-zbiorniki-scorpion-zawor-bymatic-p-824.html>



Opryskiwacz sadowniczy śleza TADLEN TL 1000S końc polskie 3-zbiorniki SCORPION, zawór BYMATIC

Opis produktu

Opryskiwacze przyczepiane sadownicze mogą mieć także pojemność zbiornika 1200 l , oraz zbiornik włoski 1500 l , oraz zbiornik włoski 2000 l.

Istnieje także możliwość wyboru przystawki sadowniczej:

- przystawka tradycyjna do sadu;
- przystawka kolumnowa do roślin jagodowych;
- przystawka kolumnowa do roślin jagodowych i niskich drzew;
- przystawka kolumnowa wysoka do roślin jagodowych i wysokich drzew.

Wyszczególnienie	Jednostki	Wartość
Wymiary transportowe:		3,37
- długość	m	1,64
- szerokość	m	1,90
- wysokość	m	
Masa własna	kg	530
Nacisk na zaczep	kG	175
Pojemność nominalna zbiornika głównego	l	1000
Typ przystawki wentylatorowej		4039
Wydajność powietrza	m³/h	36 000
Liczba rozpylaczy	szt.	14 lub 24
Zapotrzebowanie mocy	kW	17,6
Nominalna wydajność pompy	l/min	140
Zawór sterujący		ZSF
Dawkowanie cieczy	l/ha	60÷1000
Wydajność opryskiwacza (W01)	ha/h	3,5÷4,4
Zakres prędkości roboczych	km/h	3÷9
Prędkość transportowa	km/h	do 20
Ciągnik współpracujący		Ursus C360, MF 255

lub podobny