



מרסס ספיידר מתנייע

מרסס שרוול אוויר מתניע " ספיידר " מיועד לריסוס במנהרות בחממות ובשטח פתוח בעל עבירות טובה שמותאם לתנאי שטח משתנים.

מפרט טכני

מכני / חשמלי	בקרה
בהתאם לגודל המוט 25 ס"מ	כמות פומיות
קוני 80 מעלות	מרווח בין פומיות
5.2 ועד 9.2 מטר	סוג הפומית
הידראולי	אורך זרוע שרוול
3.3 מטר	קיפול זרוע
	מידות אורך
מינימום 55 כ"ס	כ"ס ב-PTO
רתום 3 נקודות	יצול
400 ליטר	גודל מיכל
פוליאתילן	חומר גלם מיכל
0.56 מטר	קוטר מפוח
10	מספר להבים
קוב בשעה 13,000	קוב אוויר לשעה
עד 40 מטר לשניה	מהירות אוויר
BERTOLINI	משאבה
PA 530	דגם
50 ליטר לדקה	גודל משאבה
דיאפרגמה	סוג משאבה
0.58 מטר	גודל הצמיג
0.21 מטר	רוחב הצמיג

- יחידת ריסוס עצמאית "סלף" בעלת היגוי הידראולי.
- אופציות לריסוס באמצעות שרוול או במוט ריסוס.
- המרסס מאפשר ריסוס של הגידול בגובה של עד כ-85 ס"מ.
- חדירה אחידה של חומר הריסוס לעלווה הצפופה לכל אורכו של השיח כולל חלקי התחתונים של העלה באמצעות ריסוס עם שרוול אוויר.
- חיסכון בחומר של עד כ-40%.
- המרסס מיועד למנהרות וחממות. ובנוסף המרסס היחיד המאפשר ריסוס גם בשטחים פתוחים וגידולי שורה כגון ירקות פרחים תבלינים ותות שדה.
- בעל כושר סיבוב ותמרון הן בחממות והן במנהרות.
- הינע 4X4
- מנוע בנזין 22 כ"ס או מנוע דיזל 40 כ"ס.
- יכולת התאמה של רוחב הכלי למרווחים שונים של ערוגות בין 85 – 193 ס"מ.
- למוט הריסוס יש אפשרות צידוד והגבהה להתאמה לרוחב וגובה הגידול בין 60-115 ס"מ.

