

EiNAV

עינב טכנולוגיות ייבוש בע"מ



ייבשני אוויר לחממות גידול קנביס



אודותינו

עינב טכנולוגיות (1989) מאתגרת את תנאי הסביבה ומאפשרת את תנאי הלחות והטמפרטורה המיטביים לאחסון מוצרים וחומרי גלם. מובילה בפיתוח ובייצור פתרונות לטיפול באוויר בחללי אחסון ובקווי ייצור. עינב טכנולוגיות מייצרת תנאי אקלים וייבוש במגוון שיטות, המבטיחים את שיעורי הלחות הנדרשים בכל גודל חלל ובכל טווח טמפרטורות. עינב מייצרת יבשנים תוצרת כחול לבן, ובנוסף קשורה בהסכמי הפצה עם Cotes דנמרק ו-Fral איטליה, חברות הנמצאות בחוד החנית הטכנולוגית והמתמחות בייצור יבשנים. לעינב טכנולוגיות מערך שירות זמין ומקצועי ברחבי הארץ אשר נותן מענה לכל סוגי היבשנים בכל זמן, המלצות יינתנו לפי דרישה.

לעינב טכנולוגיות מגוון מוצרים המותאמים להבטחת איכות תהליכי הייבוש והיישון של הקנביס.



ייבשנים מבית FRAL איטליה

FRAL הינה חברה איטלקית מוכרת ומוערכת בעולם המתמחה בפתרונות מתקדמים לייבוש. לחברה מגוון רחב של יבשני אוויר המתאימים לחממות גידול בכל גודל, טווח טמפרטורות ושיעורי לחות. יבשני אוויר שקטים וחסכוניים במיוחד בחשמל, בעלי עיצוב אלגנטי מוקפד ורמת גימור גבוהה.



כאן בשבילכם!

אנחנו מזמינים אתכם לקבוע איתנו פגישה, נשמח לחלוק אתכם מהידע שצברנו, בארץ ובעולם, ולהציע לכם את הפתרונות המיטביים לייבוש חממות הקנביס שלכם.

לקביעת פגישה התקשרו:
לי-את כהן 054-2555751 נתנאל גדעוני 055-6800904

EiNAV
עינב טכנולוגיות בע"מ

יתרונות לשימוש במספר יבשני אוויר לייבוש חממות לגידול קנביס

לשימוש במספר יבשני אוויר לייבוש חממות יש 3 יתרונות עיקריים:

- חלוקה של עומס החום בחממה.
- גיבוי ופיזור סיכונים במקרה של תקלה.
- משטר עבודה – בשעות הלילה עם ההחשכה היבשנים מקבלים פקודת עבודה מהבקר וכל יבשן אחראי לאזור שלו.

יבשנים אלה מותקנים לשיעור רצון המגדלים במספר גדול של חממות. הם חסכוניים מכל פתרון אחר, והיעילות והאפקטיביות שלהם כבר הוכחה בבדיקות הגידולים הראשונים.



הצטרפו ללקוחותינו

טבע אדיר | דרך לחיים | גולדן פוינט | TOGETHER | קאנה פארם | בר לב גידולים

קאנומד תעשיות קנביס רפואי | CAN4LIFE

יבשני אוויר לשליטה בשיעורי הלחות בחממות לגידול קנביס

עם מעל 20 שנות ניסיון ביצירת סביבות מבוקרות לשליטה בלחות וטמפרטורה בתעשיות הפרמצבטיקה, החקלאות ותעשיות אחרות, נותנת עינב טכנולוגיות מענה מלא לשמירה על שיעורי הלחות הנדרשים בשלבי גידול הקנביס בחממות ובחדרי גידול Indoor. לעינב טכנולוגיות גם חדרי ייבוש המיועדים לייבוש תפוחת קנביס בתהליכי Post harvest.

עינב טכנולוגיות חברה ל-Fral, חברה איטלקית המומחית לייצור יבשני סליל קירור המבוססים על עיבוי מים. יחד אפיינו את צורכי הייבוש, ובחרנו את יבשני האוויר המיטביים שיתנו מענה מלא לכל הדרישות הקשורות בייבוש הלחות בחממות ובחדרי Indoor לגידול קנביס. אנו משתמשים בשני דגמים עיקריים: FD240 ו-FD520.

בחממות לגידול קנביס נדרש לשמור על שיעורי לחות וטמפרטורה קבועים שיבטיחו את איכות היבול, חריגה מהטווחים המומלצים ותנודתיות גבוהה בשיעורי הלחות והטמפרטורה עלולות לפגוע באיכות הגידולים. **בחממות מומלץ לשלוט בשיעורי הלחות באמצעות יבשני אוויר, במנותק מהטמפרטורות.**

בשעות היום הטמפרטורות בחממות גבוהות יותר מטמפרטורות הסביבה החיצונית ונדרש לקרר אותן. בשעות אלה כדאי להשתמש במערכות לפיזור אוויר שמזרימות אוויר צח לתוך החממות ויוצרות תחלופות אוויר.

בשעות הלילה, כשהטמפרטורות נמוכות והלחות גבוהה, אחרי שיוצרים החשכה ומקטינים את נפח החממות, מומלץ לטפל בשיעורי הלחות הגבוהים באמצעות יבשני אוויר. את היבשנים ניתן להתקין מהתקרה או מעל הקרקע לפי הצורך.

כמות יבשנים מומלצת ל- 1 דונם חממה: 4-5 יבשנים דגם FD240, 2-3 יבשנים דגם FD520 החחלטה הסופית תיקבע לפי תנאי האקלים באזור הגידול, סוגי התפוחת ומשטרי העבודה הנהוגים.

