

מפרט טכני והוראות הכנת חשמל במתח נמוך

נתוני המערכת למניעת ריחות:

- המערכת עובדת על מתח נמוך 12V, 0.5A
- השנאי המסופק 12V, 2A
- ספיקת אויר 36 CFM או 61 מק"ש
- תאורת לד בשני צבעים: כחול - הפעלה וכיבוי אוטומטים, ירוק - מצב הפעלה רצוף
- שלט אלחוטי בטכנולוגיית RF 433.92MHz

הכנות נדרשות לפני התקנה:

כללי:

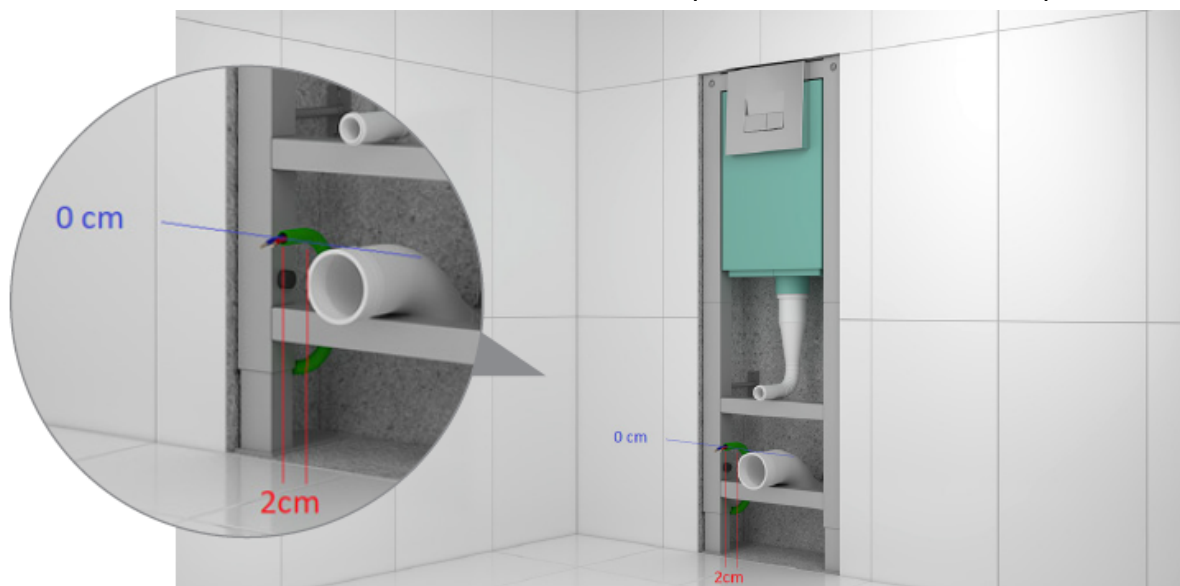
1. חשוב! יש לוודא כי מיכל ההדחה מבוטן, ישר ויציב כולל צינורות המים והביוב. המערכת לא תותקן על מיכל הדחה לא מחוזק או עם צינורות רופפים.
2. יש לשמור את כל האביזרים המגיעים עם מיכל ההדחה. בעיקר הניפלים והברגים.

ההכנות:

1. יש לבצע הזנה של כבל דו גידי בעובי של 0.1-0.75 מ"מ בתוך צינור שרשורי ירוק ולמקם אותו כ 2 ס"מ משמאל לצינור הביוב של מיכל ההדחה ובאותו גובה של צינור הביוב. שקע החשמל בקצה השני של הצינור יכול להיות ממוקם בארון הכיור או במקום נגיש אחר. שקע החשמל צריך להיות מחובר להזנת התאורה כך שהשקע יהיה פעיל כשמדליקים את התאורה - בצורה זו מערכת השאיבה תפעל יחד עם האור.

לפי התמונות הבאות:

א. לאחר התקנת מיכל ההדחה ולפני חיפוי הקירות:



ב. לאחר חיפוי הקירות:



2. לאחר חיפוי הקירות יש לחבר לכבל ההזנה את תקע ה-DC המסופק בערכה שקיבלת בעת הרכישה.
3. לשקע החשמל יש לחבר את השנאי המסופק בערכה שקיבלת בעת הרכישה אל כבל ההזנה. השקע יכול להיות בהנמכת תקרה, בלוח החשמל או בכל מקום שבו יחליט החשמלאי למקם אותו.

בסיום ההכנה ניתן להמשיך להתקנת האסלה החכמה. לפניות ניתן לשלוח אימייל ל info@invent.co.il