



# HotSpring®

## Portable Spas

ספא לחיים שלמים של שלוה.

## סדרת **HIGHLIFE**

ברכותינו על החלטתכם ליהנות מהספא הטוב ביותר שיש...  
ברוכים הבאים למשפחה ההולכת וגדלה של אנשים שרכשו מערכת ספא HOT SPRING.

### הוראות לפני האספקה

אנא הקדישו את הזמן כדי לקרוא בקפידה חוברת זו, מאחר והיא מכילה מידע אשר יבטיח התקנה בטוחה ותקינה של הספא החדש שלכם. הסעיפים הבאים מכילים קווים מנחים לגבי אופן ההכנה לאספקה וההקמה של הספא החדש שלכם. הנושאים העיקריים המתוארים הם בחירה במקום ההתקנה, גישה לאספקה, הכנת הקרקע ודרישות החשמל. זיכרו לקרוא בקפידה את המדריך למשתמש המצורף לספא, ולרשום את האחריות שלך בתוך 10 ימים ממועד האספקה. הפרטים הללו, ביחד עם מידע רב ערך נוסף, מופיעים בחבילה לבעלי המערכת הנמצאת בתא השרות בספא, שם נמצא גם המספר הסידורי. חברת Watkins Manufacturing שומרת לעצמה את הזכות לשנות מאפיינים, מפרטים ותוכן ללא הודעה מראש, ומבלי לשאת באחריות לכך.

תאריך רכישה: \_\_\_\_\_

תאריך התקנה: \_\_\_\_\_

ספק: \_\_\_\_\_

כתובת: \_\_\_\_\_ טלפון: \_\_\_\_\_



רשום את האחריות שלך בהשתמש בקוד QR הבא:

ברוב הערים והמחוזות דרוש היתר להתקנה של מעגלי חשמל או לבנייה של משטחים חיצוניים (דקים וגזיבו). בנוסף, יש קהילות אשר אימצו חוקים לגבי הקמת מחסומים באזורי מגורים, ובמקרה כזה ייתכן שיהיה עליך להתקין גידור/או שערים נסגרים מעצמם כדי למנוע כניסה לא מורשית לבריכה (או לספא) על ידי ילדים שגילם נמוך מ-5. הספא HOT SPRING שלכם מצויד בכיסוי ננעל העומד בדרישות של תקן ASTM F1346-91 לכיסויי בטיחות, ולכן הוא בדרך כלל פטור מרוב דרישות המחסומים. באופן כללי, מחלקת הבנייה המקומית תיידע אותך לגבי דרישות ישימות לגבי מחסומים במועד קבלת ההיתר להקמת מעגל חשמלי. הספק שלך של HOT SPRING יכול לספק לך מידע על ההיתרים הדרושים.

## הוראות לפני האספקה של ספא HOT SPRING

### בחירה במיקום והכנתו

**חשוב:** הבחירה במיקום המערכת והכנתו הם באחריותכם. קראו בקפידה את ההוראות הללו והתייעצו עם ספק מורשה של HOT SPRING, אם יש לכם שאלות.

קרוב לוודאי שכבר בחרתם מקום עבור מערכת הספא החדש שלכם, בחלל פנים כלשהו או בחוץ, בפטיו או על דק.

בכל מקרה עליכם לבדוק את הדברים הבאים:

- הניחו את הספא תמיד על משטח ישר ויציב מבחינה מבנית. ספא מלא יכול לשקול משקל רב. וודאו שהמיקום שבחרתם יכול לתמוך במשקל הספא המלא.
- אל תשכחו לפלס את הספא לפני שאתם ממלאים אותו (ראו הוראות לפילוס הספא במדריך למשתמש).
- מקמו את תא ודלת השרות, המכילה את כל רכיבי החשמל, במקום בו מים יכולים להתנקז החוצה. מים החודרים לתא השרות יכולים להזיק לרכיבים האלקטרוניים, או לגרום לנזק למפסק בבית שלכם.
- דאגו להשאיר גישה נוחה למפסקים בלוח המשנה (דגמי 230 וולט).
- לעולם אל תאפשר למים לחדור ללוח המשנה (דגמי 230 וולט) או לשקע החשמל שהספא מתחבר אליו. ספא HOT SPRING. לוח המשנה של ספא 230 וולט אטום בפני גשם כאשר הוא מותקן כהלכה והדלת סגורה.
- דאגו להשאיר מקום גישה לתא השרות לצורך טיפולים תקופתיים בספא.

### התקנה בחוץ ובפטיו

אין זה משנה היכן תתקינו את מערכת הספא החדש שלכם, חשוב שיהיו במקום יסודות מתאימים כדי לתמוך בו. נזק מבני לספא עקב התקנה או הנחה לא נכונים על יסודות לא מתאימים אינו מכוסה במסגרת האחריות המוגבלת של הספא.

אם אתם מתקינים את הספא בחוץ, דרוש משטח בטון חזק בעובי 100 מ"מ לפחות עבור ספא Grandee, והדבר מומלץ עבור ספא מדגם Envoy, Vanguard, Aria, Sovereign, Prodigy -i Jestsetter. מוטות או הרשת המחוזקים במשטח צריכים להיות מחוברים לתיל חיבור (ראה המדריך למשתמש). אפשר להתקין את כל מתקני הספא של HOT SPRING על גבי דק, בתנאי שקיבולת העומס של הדק גדולה יותר מהמשקל העצמי של הספא (ראה התקנה על דק).

אם אתה מניח את הספא על הקרקע, גם באופן זמני, הנח אבני מדרך מתחת לאזורי הפילוס (ראה הוראות לפילוס הספא במדריך למשתמש). האבנים הללו צריכות להיות בעובי מינימלי של כ-5.1 ס"מ ובגודל של כ-77.5 סמ"ר. גם כאשר אבנים כאלה מונחות, בסופו של דבר הספא ישקע ויהיה לא מפולס. בנוסף, ספא המוקף בעפר או דשא יתמלא במהירות בעפר או דשא מרגלי המשתמשים, לכן חשוב להניח אותו על גבי יסוד מתאים בהקדם האפשרי.

### התקנה על דק

כדי שתהיה בטוח שהדק שלך יכול לתמוך בספא, עליך לדעת מהי קיבולת העומס המקסימלית של הדק. התייעץ עם קבלן בנייה מוסמך או עם מהנדס קונסטרוקציה לפני שאתה מניח את הספא על דק מוגבה או בחוץ. כדי לברר את משקל הספא שלך, את תכולתו ואת מספר האנשים המורשים להיכנס

אליו, עיין בתרשים המפרט של הספא. אסור שמשקל זה לסמ"ר יחרוג מהקיבולת הנקובה של המבנה, אחרת עלול להיגרם נזק מבני חמור.

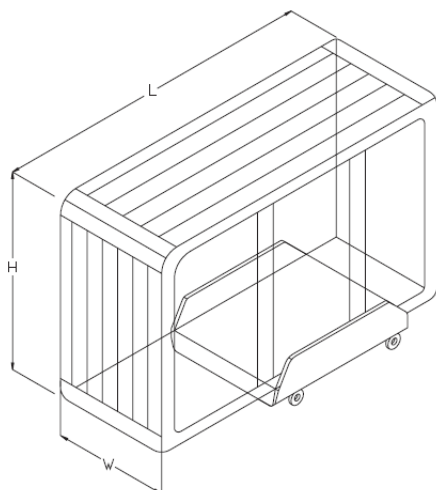
### **התקנה בחלל פנימי**

עליך להכיר מספר דרישות מיוחדות הישימות להתקנת הספא בחלל פנים. מים יצטברו מסביב לספא, ולכן חומרי הריצוף צריכים לספק אחיזה טובה כאשר הם רטובים. דרוש ניקוז מתאים כדי למנוע הצטברות מים מסביב לספא. כאשר בונים חדר חדש עבור הספא, מומלץ להתקין ניקוזים ברצפה. הלחות באופן טבעי תגדל כאשר מתקינים ספא בחלל סגור. מים יכולים לחדור לחלקי עץ ולגרום להיווצרות ריקבון, עובש או בעיות אחרות. בדוק את ההשפעות של לחות נישאת באוויר על עץ, נייר וחומרים דומים בחדר. כדי למזער את ההשפעות הללו, מומלץ לספק אוורור מתאים לאזור הספא. ארכיטקט יכול לסייע לקבוע אם צריך לדאוג לאוורור נוסף.

הספק HOT SPRING יכול לעזור לך עם מידע מקומי כמו למשל תקנות תיחום וחוקי בנייה.

### **גישה לצורך האספקה**

תחילה, מצא את מידות הספא שלך בטבלה הבאה. המידות המוצגות הן מידות של הספא במצב אנכי, כשהוא מונח על צידו.

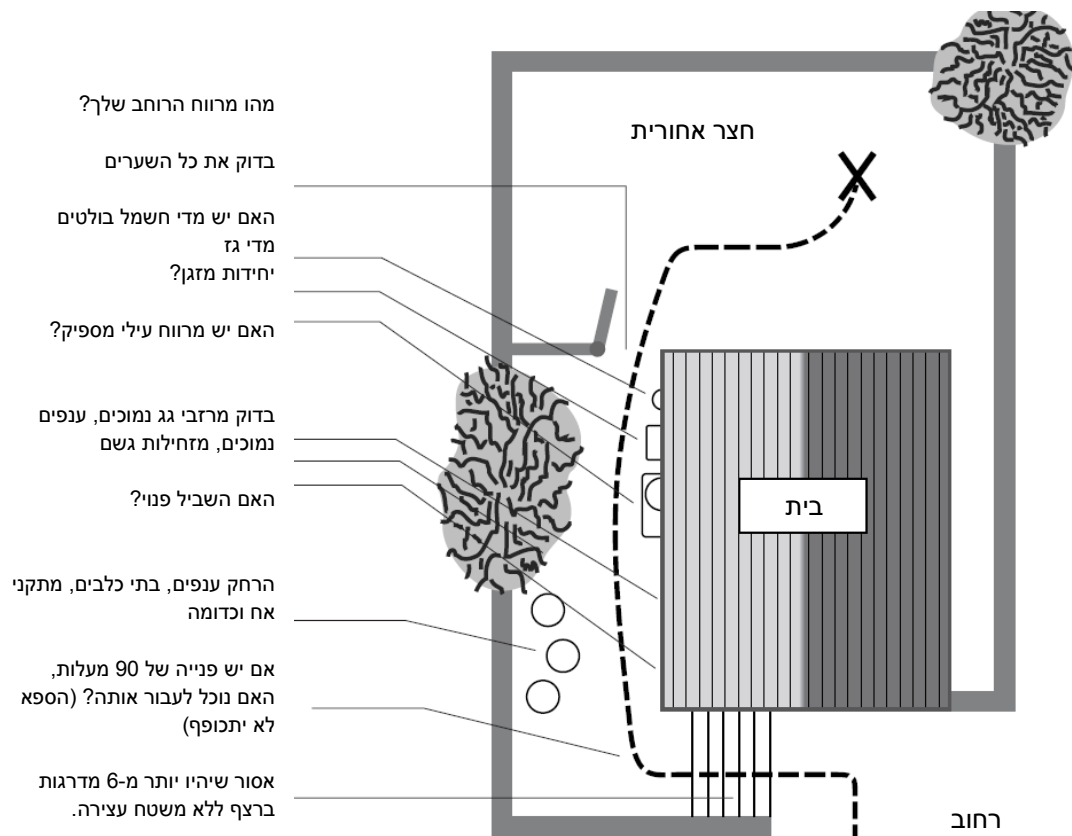


לאחר מכן, צור קשר עם הספק שלך כדי לברר את הגובה והרוחב המתווספים על ידי עגלת האספקה בה הספק ישתמש כדי לספק את הספא החדש שלך. השתמש בגובה העגלה פלוס המידה המוצגת כ-H כדי לקבוע את המרווח האנכי הדרוש כדי שהספא והעגלה יוכלו לעבור. השתמש ברוחב העגלה, או במידה W, הערך הגדול מבניהם, כדי לקבוע את הרוחב המקסימלי של המרווח הדרוש.

**הערה:** ייתכן שיהיה צורך במרווח עילי נוסף אם צריך להפוך את הספא או להטות אותו או להעלות או להוריד אותו בגרם מדרגות קצר.

השתמש במידע הבא כדי לקבוע את הדרישות לגישה למקום שבחרת.

גובה H	אורך L	רוחב W	דגם
96.52 ס"מ (38")	254 ס"מ (8'4")	231.14 ס"מ (7'7")	גרנדי (GG) Grandee
96.52 ס"מ (38")	236.22 ס"מ (7'9")	231.14 ס"מ (7'7")	אנווי (KK) Envoy
91.44 ס"מ (36")	220.98 ס"מ (7'3")	220.98 ס"מ (7'3")	וואנגרד (VV) Vanguard
91.44 ס"מ (36")	220.98 ס"מ (7'3")	220.98 ס"מ (7'3")	אריאה (AR) Aria
83.82 ס"מ (33")	236.22 ס"מ (7'9")	203.20 ס"מ (6'8")	סוברין (II) Sovereign
83.82 ס"מ (33")	213.36 ס"מ (7'0")	198.12 ס"מ (6'6")	פרודיג'י (H) Prodigy
84 ס"מ	236 ס"מ	188 ס"מ	טריומף Triumph
66.04 ס"מ (29")	213.36 ס"מ (7'0")	165.10 ס"מ (5'5")	ג'טסטר (JJ) Jetsetter



ייתכן שיהיה צורך לפרק שער, חלק מגדר, או מכשולים אחרים הניתנים להרחקה, כדי להביא את מערכת הספא למקום ההתקנה שלו. בערך ב-10 אחוז מהמקרים, מנוף הוא הדרך היחידה להתקין את הספא על ידי הרמתו למיקום הסופי שלו.

אם צריך להוריד את הספא מהעגלה כדי לעבור קיר (בגלל שאזור הכניסה צר מדי, המרזבים נמוכים מדי, הפינה צרה מדי, או המדרגות בשיפוע חד מדי), צריך להשתמש במנוף. אל תיבהלו!

למנוף יש זרוע מורכבת על גבי משאית והמשאית יכולה להתמקם בכביש הגישה שלך. הוא מופעל על ידי מפעיל מורשה עם ביטוח. תמורת תשלום, מפעיל המנוף ירים את הספא שלך מעבר לקירות, בניינים או מכשולים אחרים ויניח אותו קרוב ככל שניתן לאתר ההתקנה. עובדי האספקה של מערכת הספא HOT SPRING יפקחו על האספקה באמצעות המנוף ויסיימו את התקנת הספא.

**הערה:** אם אספקת הספא שלך מצריכה שימוש במנוף, ייתכן שתצטרך לשלם עבור השירותים הללו בסיום האספקה.

## הכנת הקרקע

הספא HOT SPRING שלך תוכנן כך שיתאים לכל סוגי המשטחים השכיחים הקיימים בחצרות. אומנם משטחי בטון הם הטובים ביותר לשימוש ארוך טווח\*, אך גם יסודות אחרים הם מתאימים כל עוד מכינים בסיס מפולס לפני האספקה. שלוש התמונות של בסיסי יסודות המוצגות כאן מראות דוגמאות לאלטרנטיבות למשטחי בטון עבור ספא המותקן ללא גזיבו או אביזרים אחרים.

**הערה:** דרוש משטח בטון מחוזק בעובי של לפחות 100 מ"מ או דק המסוגל לעמוד במשקל של יותר מ-125 ליברות לכל רגל מרובע עבור ספא GRANDEE, והדבר מומלץ עבור דגמי ספא ENVOY, VANGUARD, ARIA, JETSETTER-I, PRODIGY, SOVEREIGN.

## הערות לגבי ההתקנה:

- אם משתמשים באבני מדרך או אדני רכבת כיסודות למערכת הספא, יש להניח אותם על אזורים מפולסים כדי להבטיח חלוקה שווה של משקל הספא.
- חשוב לציין שמשטחים רכים, גם כאשר משתמשים באבני מדרך כדי לפזר את המשקל של הספא באופן שווה ככל שניתן, נוטים לשקוע בסופו של דבר והדבר גורם לספא להיות לא מפולס.
- **זכור:** הנחה של ספא על גבי דשא או עפר מגדילה את כמות הלכלוך הנכנסת למי הספא עם רגלי המשתמשים.

אם אתה רוכש חבילת דק או גזיבו עם הספא שלך, חובה להתקין יסוד איתן. ההנחה שלהם על משטח כלשהו מלבד משטח מפולס תגרום לבעיות בהתקנה. ראה באיורים מספר דוגמאות למשטחים מומלצים.

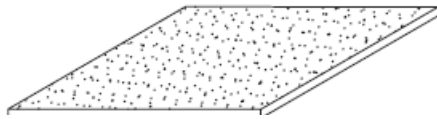
כבעל בית, באחריותך לספק יסוד מתאים ומפולס למערכת הספא שלך. זכור שרוב צוותי האספקה לא מסוגלים לפלס ולהכין אתרי התקנה לספא.

אם אתה מעוניין בהתקנה של משטחי בטון, לבנים או דק מעץ, פנה לספק HOT SPRING אשר יוכל להציע לך קבלן מורשה מתאים.

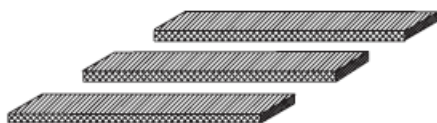
**הערה:** כדי שהספא יפעל כהלכה והצנרת הפנימית תנקז כהלכה, עליך להבטיח שהספא מפולס לאחר ההתקנה שלו. האיורים בעמודים הבאים מציגים את הנקודות המומלצות להכנסת שימפסים (קלינים) במערכת התמיכה בבסיס הספא. צוות האספקה של HOT SPRING יוכל לעזור לך בפעולה זו.

## **יסודות עבור ספא בלבד**

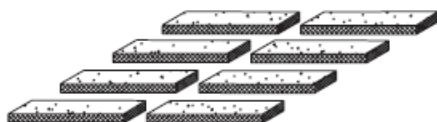
(ללא אביזרים כמו כיסוי או גזיבו)



חצץ בגודל אפונה או אבן גרוסה



אדני רכבת



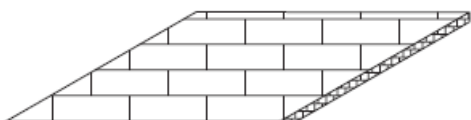
אבני מדרך טרומיות

## **יסודות עבור ספא**

עם אביזרים



משטחי בטון



משטחי לבנים

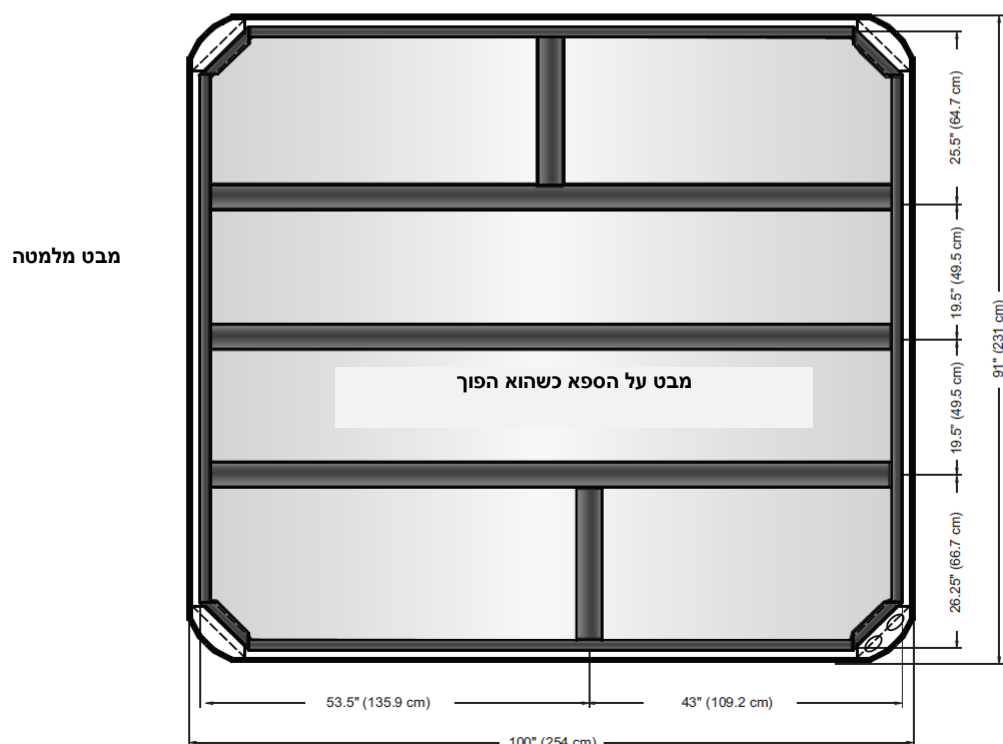
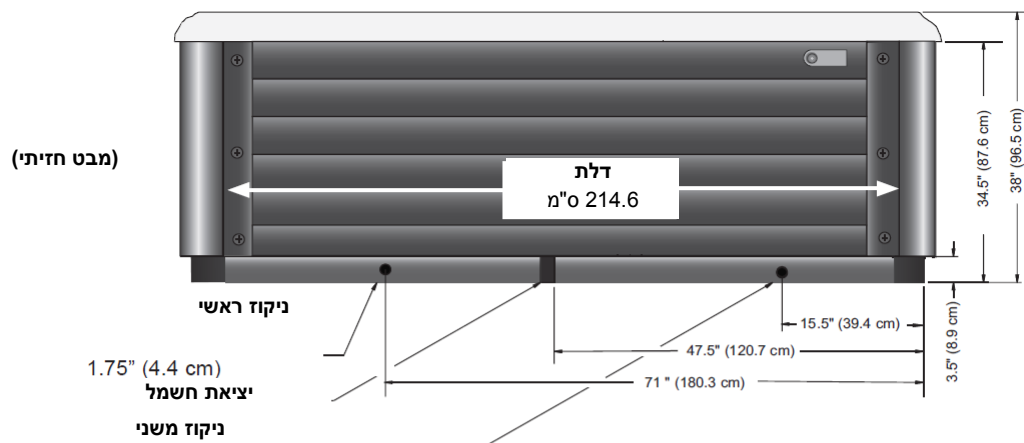


דק מעץ

## GRANDEE (דגם GG)

### מידות

**הערה:** כל המידות הן בקירוב. מדוד את הספא שלך לפני קבלת החלטות קריטיות מבחינת תכנון או שבילים.



### צד הדלת:

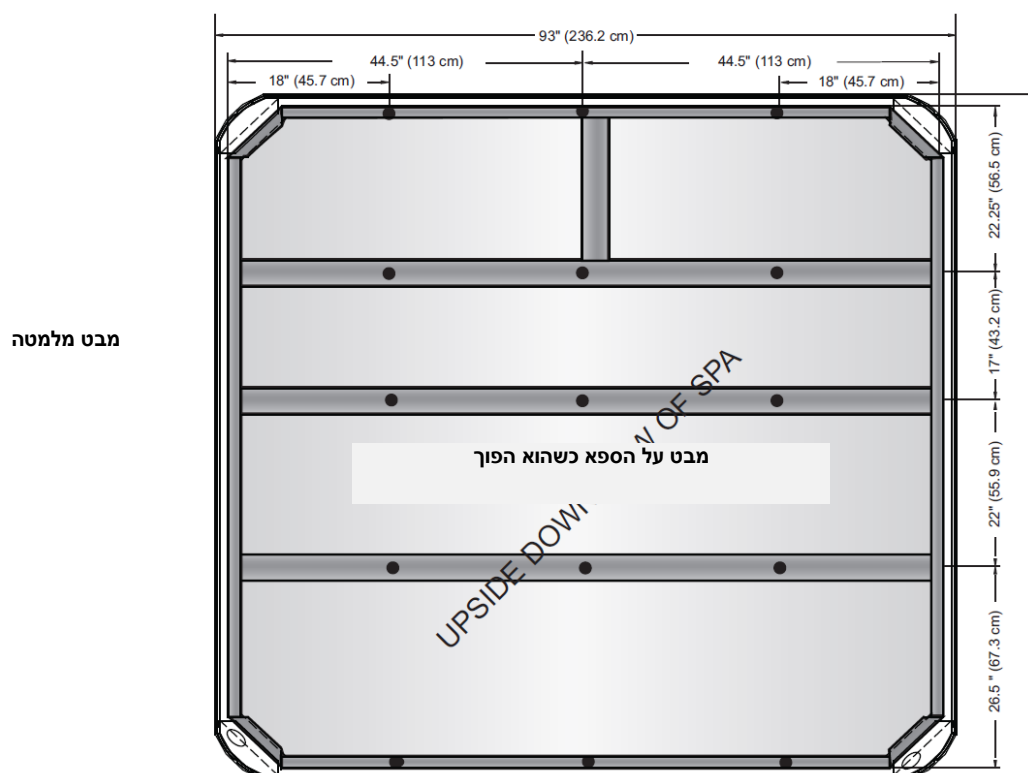
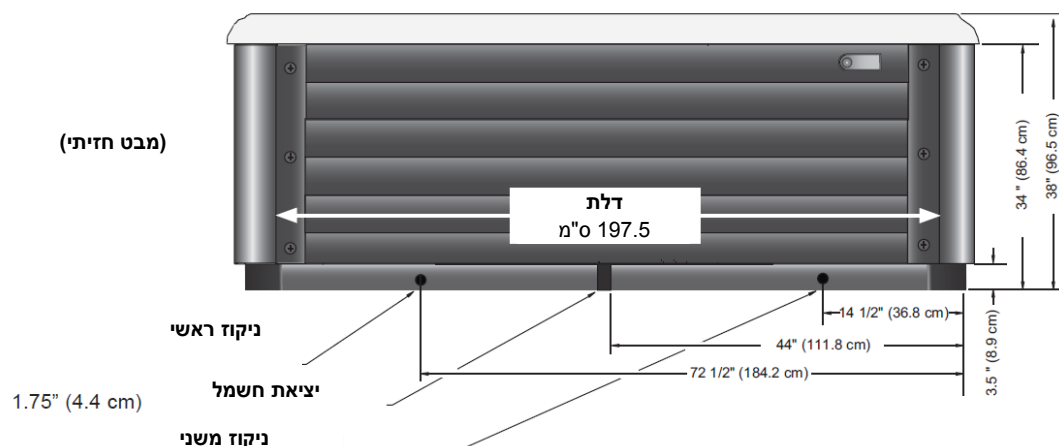
הערה: חברת Watkins Manufacturing דורשת ש-GRANDEE יותקן על משטח בטון מחוזק בעובי מינימלי של 4" (10 ס"מ) או על דק המסוגל לשאת משקל של יותר מ-115 ליברות לרגל מרובע (555 ק"ג / מטר מרובע).

**אזהרה:** אין להכניס שימפסים (קלינים) באופן כלשהו להתקנת GRANDEE.

## ENVOY (דגם KK)

### מידות

**הערה:** כל המידות הן בקירוב. מדוד את הספא שלך לפני קבלת החלטות קריטיות מבחינת תכנון או שבילים.



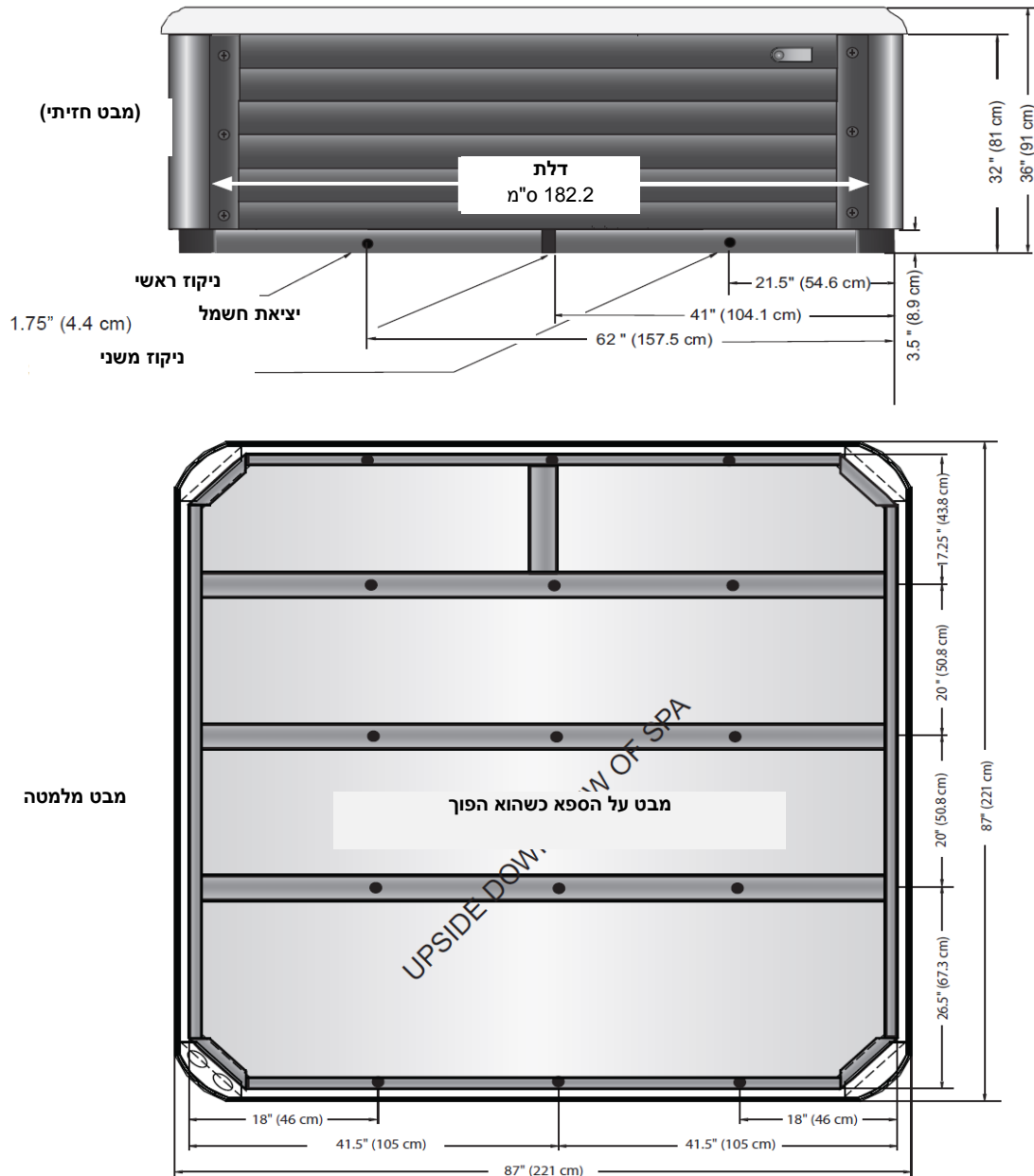
### צד הדלת

- 15 נקודות פילוס (הכנסת שימפסים (קלינים) במקומות המתוארים באיור).

## VANGUARD (דגם VV) ו- ARIA (דגם AR)

### מידות

**הערה:** כל המידות הן בקירוב. מדוד את הספא שלך לפני קבלת החלטות קריטיות מבחינת תכנון או שבילים.



### צד הדלת

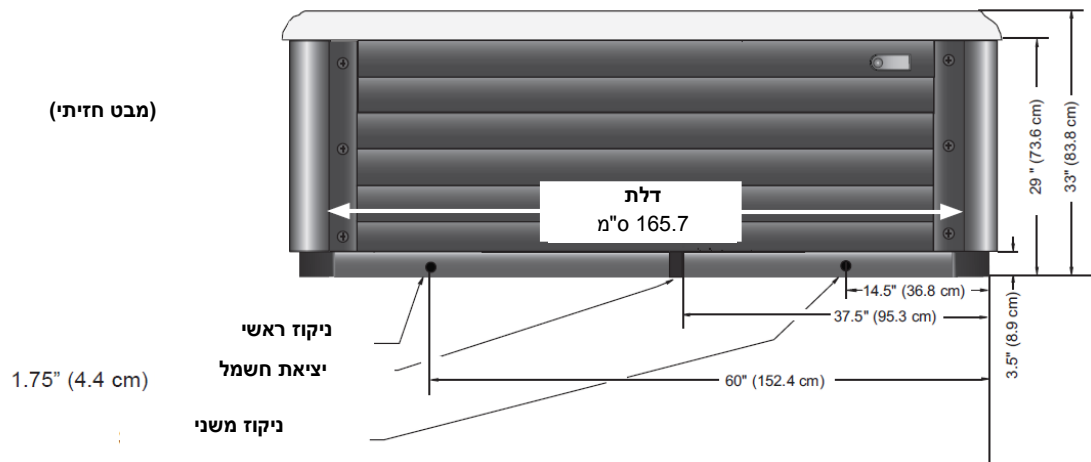
- 15 נקודות פילוס (הכנסת שימפסים (קלינים) במקומות המתוארים באיור).



## SOVEREIGN (דגם II)

### מידות

**הערה:** כל המידות הן בקירוב. מדוד את הספא שלך לפני קבלת החלטות קריטיות מבחינת תכנון או שבילים.



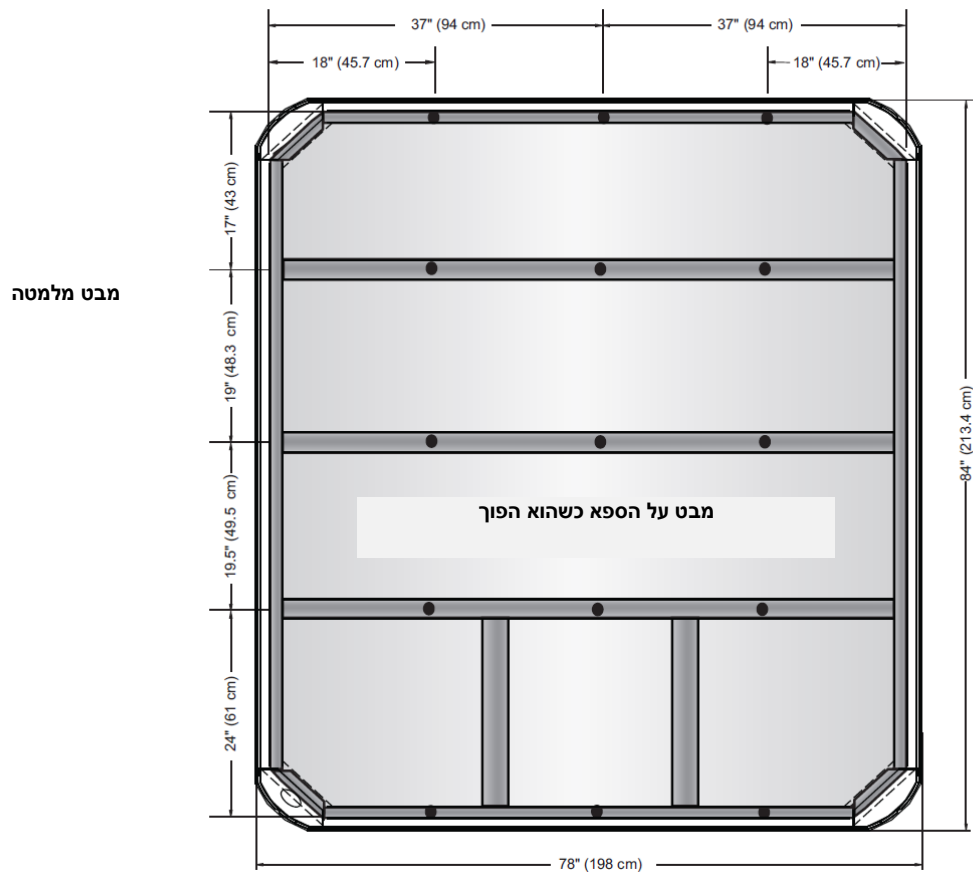
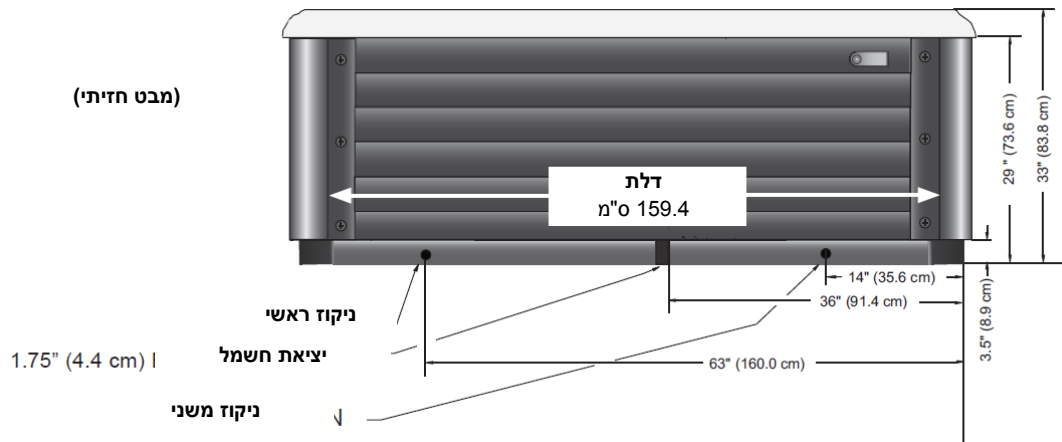
### צד הדלת

- 15 נקודות פילוס (הכנסת שימפסים (קלינים) במקומות המתוארים באיור).

## PRODIGN (דגם H)

### מידות

**הערה:** כל המידות הן בקירוב. מדוד את הספא שלך לפני קבלת החלטות קריטיות מבחינת תכנון או שבילים.



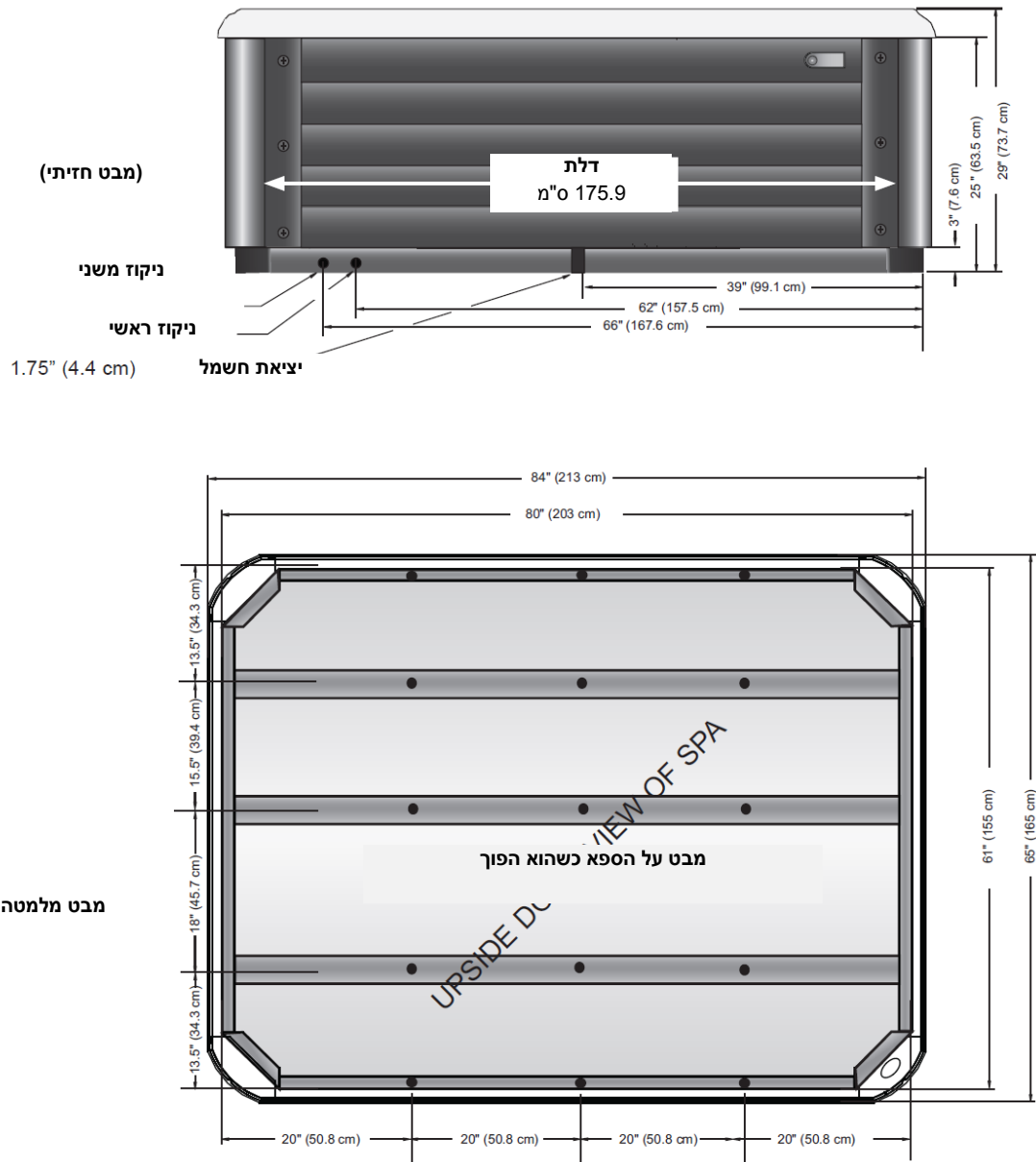
### צד הדלת

- 15 נקודות פילוס (הכנסת שימפסים (קלינים) במקומות המתוארים באיור).

## JETSETTER (דגם JJ)

### מידות

**הערה:** כל המידות הן בקירוב. מדוד את הספא שלך לפני קבלת החלטות קריטיות מבחינת תכנון או שבילים.



### צד הדלת

- 15 נקודות פילוס (הכנסת שימפסים (קלינים) במקומות המתוארים באיור).

## דרישות חשמל

כדי להבטיח שימוש בספא מיד אחרי האספקה, חשוב מאוד להתקין את חיבורי החשמל הדרושים. אלא אם כן נקבע אחרת עם הספק שלך, זוהי אחריותך.

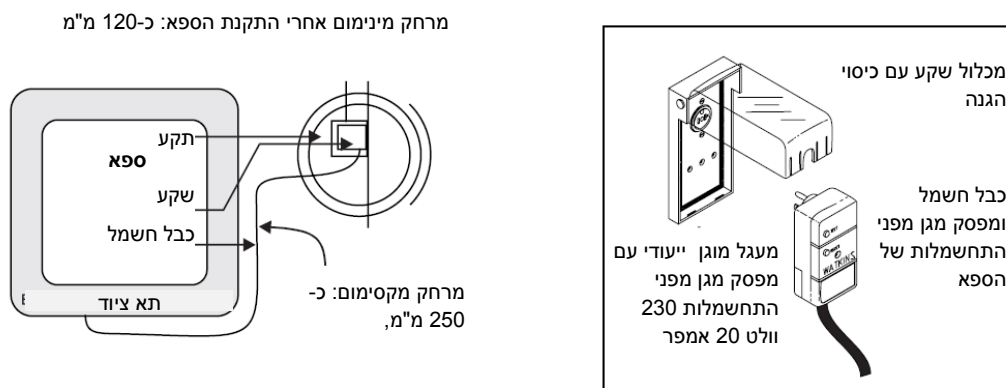
**חשוב:** כל מעגלי החשמל יותקנו על ידי חשמלאי מורשה ומוסמך.

מתקני הספא של HOT SPRING מיוצרים בשתי גרסאות חשמל שונות. דגמי ENVOY, GRANDEE, VANGAURD, ARIA, SOVEREIGN, PRODIGY ו-JETSETTER זמינים עם מערכת חימום רציפה 230 וולט. לא ניתן להמיר את דגמי הספא הללו לפעולה עם מתח של 115 וולט.

**הערה:** אם אתה זקוק לשירותיו של חשמלאי מוסמך, הספק של HOT SPRING יכול להציע לך חשמלאי.

מערכת הספא של HOT SPRING תוכננה בקפידה כדי להבטיח בטיחות מירבית מפני התחשמלות.

**זכור,** חיבור הספא למעגל שלא מחווט כהלכה יפגע במאפייני הבטיחות שלו.



## דרישות להפעלה עם 230 וולט

כל הדגמים מצריכים מפסק מעגל 230 וולט, חד פאזי בטווח 16-20 אמפר (תלוי בדגם) או תלת פאזי (16X3) בלוח החשמל הראשי.

כל דגמי הספא של HOT SPRING 230 וולט צריכים להיות מחוטים על פי חוקי החשמל הארציים והמקומיים הישירים. כל עבודות החשמל צריכות להתבצע על ידי חשמלאי מוסמך.

הערה: חברת Watkins Manufacturing דורשת שימוש בלוח משנה כדי לספק חשמל ולהגן על הספא. בדגמים ENVOY, GRANDEE, VANGUARD, SOVEREIGN-ARIA, לוח המשנה המכיל מפסקי מגן מפני התחשמלות, מסופק עם הספא. בדגם JETSETTER ו-PRODIGO 230 וולט, יש לרכוש בנפרד את לוח המשנה המכיל מפסקי מגן מפני התחשמלות, ואפשר לרכוש אותו מספק HOT SPRING.

חשמלאי מוסמך יתקין חיבורי חשמל עם ארבעה כבלים (שני קווי מתח, אחד נייטרלי ואחד הארקה) מלוח החשמל הראשי ללוח המשנה, ומלוח המשנה לספא על פי דיאגרמת החיווט המתאימה, כפי שמתואר להלן.

החשמלאי צריך להתקין את לוח המשנה בקרבת הספא, אבל לא קרוב יותר מ-1.5 מטר מקצה המים של הספא.

**הערה לגבי ההתקנה:** לאחר התקנת הספא על ידי צוות האספקה של הספק, החשמלאי יכול לחבר את מובל הכבלים מלוח המשנה לקופסת הבקרה IQ 2020 של הספא, ולאחר מכן להשלים את חיבורי החיווט בקופסת הבקרה.

**אזהרה:** הסרה או מעקף של מפסקי מגן מפני התחשמלות לוח המשנה בשלב כלשהו יפגעו בבטיחות הספא ויגרמו לפקיעת האחריות.

### שירותים שניתן לקבל מספק HOT SPRING

הערות	שירות
	בדיקת האתר לפני האספקה
	אספקת הספא לאתר ההתקנה
	הוצאת הספא מהאריזה וסילוק חומרי האריזה
	הקמה ופילוס של הספא
	מילוי הספא במים
	חיבור הספא למקור חשמל (דגמי 230 וולט)
	הסברה ובדיקת של פעולת הספא
	<input type="checkbox"/> מערכת סילונים <input type="checkbox"/> סילון Moto- <input type="checkbox"/> מערכת Control- Comfort <input type="checkbox"/> Massage
	<input type="checkbox"/> קביעת בקרת <input type="checkbox"/> טמפרטורה <input type="checkbox"/> פונקציות בלוח <input type="checkbox"/> הבקרה
	הסבר לגבי מאפייני הבטיחות
	<input type="checkbox"/> מפסק מגן מפני <input type="checkbox"/> קביעת הגבול <input type="checkbox"/> העליון של המחמם <input type="checkbox"/> ניתוק תרמי של <input type="checkbox"/> המחמם
	הדרכה לגבי הפעלה ותחזוקה כלליים של הספא
	הדרכה לגבי תחזוקה ואיכות המים
	התאמת הבסיסיות הכוללת של המים, קשיות אבנית ו-pH
	חיטוי המים
	בדיקת כיסוי הספא, הנחת הכיסוי על הספא
	סקירה של הוראות ההכנה לחורף
	סקירה של כרטיס האחריות והמדריך לבעלים
	שיחת מעקב
	ניתוח מי הספא בחנות
	<b>עלות כוללת</b>

### **מוצרים נוספים שניתן להשיג מספק HOT SPRING**

- מערכת חיטוי מי מלח ACE
- מערכת טיפול במים EverFresh עם אוזון בעל תפוקה גבוהה III, FreshWater MPS
- ומחסנית יוני כסף FreshWater Ag+
- מסנן מוקדם Clean Screen
- מסיר אבנית Vanishing Act
- מוצרי טיפול במים בבקבוק FRESHWATER
- רצועות בדיקה FRESHWATER
- מנקה מסנן ומנקה מסנן מידי FRESHWATER
- מבריק ספא FRESHWATER
- כיסוי מגן FRESHWATER
- מערכות כיסוי נגללות כולל CoverCradle II, CoverCradle, UpRite, ו-Lift'n Glide.
  - Cover Cradle - דרוש מרווח של כ-61 ס"מ (24")
  - Cover Cradle II - דרוש מרווח של כ-61 ס"מ (24")
  - UpRite - דרוש מרווח של כ-18 ס"מ (7")
  - Lift'n Glide - דרוש מרווח של כ-36 ס"מ (14")
- כיסוי ויניל
- מדרגות לספא
- פילטרים להחלפה
- כריות

## מפרטי הספא

גרנד	מידות	גובה	שטח מסנן אפקטיבי	מחמם (וואט)	קיבולת מים	משקל יבש	משקל מלא*	דרישות חשמל
גרנדי GRANDEE (דגם GG) 7 מושבים מבוגרים	2.54 מ' X 2.31 מ'	97 ס"מ	30.19** מטר מרובע	1,500W	1,893 ליטרים	480 ק"ג	2,928 ק"ג	מערכת 230 וולט, מעגל מוגן עם מפסק מגן מפני התחשמלות 230 וולט, 20 אמפר, חד פאזי או תלת פאזי (16X3)
אנווי ENVOY (דגם KK) 5 מושבים מבוגרים	2.36 מ' X 2.31 מ'	97 ס"מ	30.19** מטר מרובע	1,500W	1,514 ליטרים	430 ק"ג	2,530 ק"ג	מערכת 230 וולט, עם מפסק מגן מפני התחשמלות 230 וולט, 20 אמפר, חד פאזי או תלת פאזי (16X3)
וואנגרד VANGUARD (דגם VV) 6 מושבים מבוגרים	2.21 מ' X 2.21 מ'	91 ס"מ	30.19** מטר מרובע	1,500W	1,514 ליטרים	371 ק"ג	2,361 ק"ג	מערכת 230 וולט, עם מפסק מגן מפני התחשמלות 230 וולט, 20 אמפר, חד פאזי או תלת פאזי (16X3)
אריאה ARIA (דגם AR) 5 מושבים מבוגרים	2.21 מ' X 2.21 מ'	91 ס"מ	30.19** מטר מרובע	1,500W	1,382 ליטרים	371 ק"ג	2,150 ק"ג	מערכת 230 וולט, עם מפסק מגן מפני התחשמלות 230 וולט, 20 אמפר, חד פאזי או תלת פאזי (16X3)
סוברין SOVEREIGN (דגם II) 6 מושבים מבוגרים	2.36 מ' X 2.03 מ'	84 ס"מ	11.15** מטר מרובע	1,500W	1,344 ליטרים	337 ק"ג	2,155 ק"ג	מערכת 230 וולט, עם מפסק מגן מפני התחשמלות 230 וולט, 16 אמפר, חד פאזי או תלת פאזי (10X3)
טריומף TRIUMPH 4 מושבים מבוגרים	2.36 מ' X 1.88 מ'	84 ס"מ	8.36** מטר מרובע	1,500W	1,287 ליטרים	264 ק"ג	1,867 ק"ג	מערכת 230 וולט, עם מפסק מגן מפני התחשמלות 230 וולט, 16 אמפר, חד פאזי או תלת פאזי (10X3)
פרודיגי PRODIGY (דגם H) 5 מושבים מבוגרים	2.13 מ' X 1.98 מ'	84 ס"מ	8.36** מטר מרובע	1,500W	1,230 ליטרים	293 ק"ג	1,918 ק"ג	מערכת 230 וולט, עם מפסק מגן מפני התחשמלות 230 וולט, 16 אמפר, חד פאזי או תלת פאזי (10X3)
ג'טסטר JETSETTER (דגם JJ) 3 מושבים מבוגרים	2.13 מ' X 1.65 מ'	74 ס"מ	8.36** מטר מרובע	1,500W	852 ליטרים	215 ק"ג	1,304 ק"ג	מערכת 230 וולט, עם מפסק מגן מפני התחשמלות 230 וולט, 16 אמפר, חד פאזי או תלת פאזי (10X3)

**אזהרה:** חברת Watkins Manufacturing מציעה שתתייעץ עם מהנדס קונסטרוקציה או קבלן לפני הנחת הספא על דק מוגבה.

\* **הערה:** המשקל המלא והמשקל העצמי של הספא כוללים את משקל היושבים (בהנחה שמשקל ממוצע של כל משתמש הוא כ-80 ק"ג).

\* שטח הסינון האפקטיבי מבוסס על שטח בפועל של 6.5 רגל מרובע לכל מסנן עם יעילות נקובה של פי 10.