

מדחסים בוכנתיים בהנעת בניין/סולר



יתרונות המוצר

חומרים חזקים במיוחד אשר תורמים לאורך החיים של המערכת
החומרים מהם בנוי המדחס נבחרו בקפידה והם מקנים לו עמידות במשך שנים רבות, ויכולת עבודה רציפה וללא קושי. ראש מיציקת פלדה, גל ארכובה מיציקת ברזל, מוט מוביל חזק במיוחד ובוכנה מסוגסת.
מערכת קירור יעילה במיוחד המדחס מותאם לאקלים הישראלי
צלעות קירור מוגדלות בראש המדחס להולכת חום מיטבית, מניפת קירור מוגדלת על גלגל התנופה לספיקה מוגברת והזרמה יעילה של אוויר קירור על ראש המדחס.
איזון, חיסכון באנרגיה ורמת רעש נמוכה במיוחד
עבודה מאוזנת, מהירות הסיבוב הנמוכה ושטח הבוכנה הרחב תורמים לחיסכון אופטימאלי באנרגיה ושמירה על רמת רעש נמוכה במיוחד.
עבודת המדחס מאוזנת ביותר הודות לתכנון ולמאפייני הייצור המחמירים להשגת רמת ויברציות מינימאלית.
רמת בטיחות ונגישות גבוהות במיוחד
מגן ידיים איכותי במיוחד, שסתום ביטחון בתקנים מחמירים תכנון המדחס לנגישות מרבית לקיצור זמן השירות.
מיכל אוויר העומד בתקנים מחמירים
כל קולטי האוויר מגיעים עם אישור מכון התקנים הישראלי. (IS 4295 & EN286-1)

ראש הדחיסה:

- שתי בוכנות / שלוש / דרגת דחיסה אחת
- עשוי יציקת פלדה אפורה
- מהירות סיבוב של כ - 860 סל"ד
- רמת רעש נמוכה
- הנעת רצועות
- פלטות שסתומים יציקת ברזל
- עינית גובה שמן
- פתח ריקון שמן בתחתית אגן השמן
- כולל מסנני יניקת אוויר

מנוע:

- הספק: 6 כ"ס - 11 כ"ס
- הנעת בנזין / סולר

המדחס כולל:

- בסיס משותף לראש דחיסה ומנוע
- רצועות הנעה
- מגן רשת לחלקים המסתובבים תקני סגור מכל הכיוונים למניעת הכנסת ידיים או חפץ זר.
- מפסק לחץ פרסוסטט שעון לחץ ושסתום ביטחון
- צינור חיבור מנחושת ושסתום חד כיווני מפליז לחיבור המדחס למיכל

Pump	Power		Engine type	Capacity L/Min	Model	Pressure		Tank liter	Measurements (mm)		
	HP	KW				bar	psi		L	W	H
VA65	6	4.5	Gasoline	300	Mobile	8/10	145	2x8	1054	608	807
VA65	6	4.5	Gasoline	300	Stationary	8/10	145	150	1260	490	1090
VA80	9	6.6	Gasoline/Diesel	510	Mobile	8/10	145	2x8	1054	608	807
VA80	9	6.6	Gasoline/Diesel	510	Stationary	8/10	145	150	1260	490	1130
TA80	11	8	Gasoline/Diesel	740	Mobile	8/10	145	2x10	1130	464	798
TA80	11	8	Gasoline/Diesel	740	Stationary	8/10	145	150	1260	490	1130