

Вертикална мешалка

Wilo-Vardo WEEDLESS VM.F7-1/225.34-400 RM97 DRU132S4/C



Единица

Влезна моќност на 40°	2,48 kW
Макс. потиска снага на 40° F	2665 N
Коефициент на моќност на потисок при нагодувачки агол од 40°	1075 N/kW
Мин. температура на медиум T_{min}	3 °C
Макс. температура на медиум T_{max}	40 °C
Нето тежина прибл. m	535 kg

Пропелер

Модел на пропелер	2-крилен пропелер од чист материјал
Номинален пречник на пропелер D_{nom}	2500 mm
Насока на потисок	up/down
Број на вртежи на пропелер n	34 1/min
Коефициент на преност	42,780
Главчина на пропелер	PUR Polyurethane
Пропелер	PUR Polyurethane

Вратило на погон за мешање

Мин. должина на вратилото на погонот за мешање l	2,5 m
Макс. должина на вратилото на погонот за мешање l	4,0 m
Вратило на мотор	1.4571, X6CrNiMoTi17-12-2

Плача на мотор

Број на дупки за прицврстување	6
Плача на мотор	1.4571, X6CrNiMoTi17-12-2

Мотор/електроника

Модел на мотор	Helical gear motor with corrosion protection OS3/C4
Опис на производ	RM97 DRU132S4/C
Приклучување на мрежа (триаголник, звезда)	3~230 V, 3~400 V, 50 Hz
Номинална струја, еднонасочен триаголник I_N	13,7 A
Номинална струја, еднонасочна звезда I_N	7,9 A
Влезна моќност $P_{1\ max}$	4,39 kW
Номинална моќност на мотор P_2	4 kW
Број на вртежи n	1472 1/min
Класа на енергетска ефикасност на мотор	IE4
Ефикасност на мотор $\eta_{m\ 50}$	91,0 %
Ефикасност на мотор $\eta_{m\ 75}$	91,6 %
Ефикасност на мотор $\eta_{m\ 100}$	91,1 %
Фактор на моќност	0,80
Мин. температура на околината T_{min}	-20 °C
Макс. температура на околината T_{max}	40 °C
Класа на изолација	F
Вид на заштита на мотор	IP55
Макс. зачестеност на вклучување t	15 1/h
мин. пауза на прекинувач t	3 min
M	1110 Nm
Заштита од експлозија	не
Заштита од експлозија	не
Заштита на мотор (опционално)	Биметал, РТС
Материјал на мотор	Алуминиум
Кукиште на запчест преносен уред	5.1300, EN-GJL-200

Количини на полнење и sortи

Полнење комора на запченици	Масло за запчест преносник E 460 (Bio)
Количина на полнење на запчестиот преносник	14 l