




















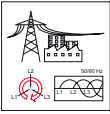
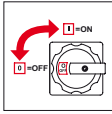





1. Indicații de avertizare			
	Tensiunea electrică poate produce accidente mortale. Lucrările la partea electrică sunt permise numai electricienilor cu instruire specială		Tensiune periculoasă conf. ANSI Z535 (American National Standards Institute)
	Posibilă pornire automată. Înaintea lucrărilor de servisare, scoateți întotdeauna aparatul de sub tensiune.		Suprafețele fierbinți pot provoca arsuri. Înaintea lucrărilor de întreținere curentă, lăsați aparatul să se răcească.
	Electricieni Lucrările astfel marcate vor fi executate numai de electricieni cu instruire specială		Atenție În caz de nerespectare, pompa poate suferi deteriorări considerabile
2. Interdicții			
	Pompa funcționează fără ulei Evitați aspirarea particulelor de ulei sub formă de ceață		Locurile marcate nu trebuie să fie solicitate
	Substanțele explozive nu au voie să fie pompate		Substanțele inflamabile nu au voie să fie pompate
	Substanțele toxice nu au voie să fie pompate		
	Instalarea poziție de montare inadmisă		
3. Obligatorități			
	Utilizați ochelarii de protecție		Purtați mănuși de protecție
			Utilizați căștile antifonice Informații despre nivelul de zgomot de ex. 85 dB(A)
4. Indicații			
	Principiul de acțiune a pompei cu vană glisantă Ca fluid vehiculat, este admis numai aerul		Principiul de acțiune a suflantei cu canal lateral Ca fluid vehiculat, este admis numai aerul
	Depozitare/instalare Pompa se va feri de umezeală		Instalare Datele caracteristice sunt valabile până la altitudinea de 800 m
	Varianta Pompă de vid		Varianta Compresor
	Câmp învârtitor spre dreapta din fabricație, condiție necesară pentru racordarea pompei		Interval de comutare nu mai mult de 10x pe oră
	Zonele marcate se vor sufla cu aer comprimat		Interval de întreținere curentă Aici pentru măsurare la vana glisantă după 3000 ore de funcționare. (se va acorda atenție dimensiunii minime)
			Întreținere curentă (filtru) Curățare în funcție de încărcarea cu praf, Înlocuire cartușe înfundate, Evacuare ca deșeu a cartușelor vechi