

**MODEL I-400**  
**GENERATOR DE CURENT INDUSTRIAL**



## Putere maximală

Aplicabil pentru alimentarea cu energie electrică a sarcinii electrice variabile pe durata întreruperii alimentării unei surse de utilitate fiabile. Echipamentul poate fi acționat o perioadă limitată la 2 minute la puterea menționată. ESP este în conformitate cu ISO 8528. Suprasarcina nu este permisă. Capacitatea de suprasarcină este disponibilă pentru o perioadă de 1 oră în interval de 12 ore de funcționare, în conformitate cu ISO 3046.

## Putere nominală

Aplicabil pentru furnizarea de energie electrică la diferite sarcini electrice pentru ore nelimitate. PRP este în conformitate cu ISO 8528.

1500 rpm / 50 Hz / 400-230 V		
Putere maxima	kVA	400,00
	kW	320,00
Putere nominala	kVA	364,00
	kW	291,00
Dimensiune	Deschis	Carcasă insonorizată
Lungime (mm)	3500	4350
Latime (mm)	1200	1600
Inaltime (mm)	2280	2600
Greutate (kg)	2795	3480
Capacitate rezervor	527	527

## MOTOR

Marca	Inter	
Model	IDE640 TG	
Țara producătoare	Coreea de Sud	
Combustibil	Diesel	
Putere maxima	kW	342,00
Numar rotatii	rpm	1500
Timp	4 Stroke	
Deplasarea cilindrului	litri	11,59
Aranjamentul cilindrului	6 Linie	
Broke/Stroke	mm	126/155
Rata compresiei	17:01	
Tip guvernator	Mecanic	
Sistemul de aspirație	Turbo / Inter răcire	
Răcire	Lichid	
Consum de combustibil	100%	77,30
	50%	40,20

## ALTERNATOR

Putere maxima	kW	320,00
Reglarea tensiunii	+/-1%	
Frecvență	Hz	50
Viteză	mm	1500d/d
Izolare	H	
Protecție	IP 23	
Alternator Efectivitate	%	93,60