

# STANLEY® Generatori di Corrente

STANLEY

SG 5500 - CODICE 80555



Art.-No.	160.100.360
<b>SPECIFICHE TECNICHE</b>	
Tensione	230V~50Hz / 400V~50Hz
Potenza massima	5.5kW
Potenza nominale	3.6kW
Diametro cilindro	88 * 64mm
Regolatore di tensione	AVR
Conessioni	Rame
Tipo di motore	Mono cilindrico
	Raffreddato ad aria 4 tempi
Modello motore	CP188F
Potenza motore /giri senza carico	13HP / 3000rpm
Capacità serbatoio carburante / olio	25l / 1.1l
Avviamento	A transistor
Avviamento elettrico	Si
Cilindrata	389CC
Autonomia con serbatoio carburante pieno	9.15h
Prese	VDE, 3*230V~ / 1*400V~
Fasi	3
Rumorosità	97dB(A) (4m)
Peso netto	91kg
Uscita 12V	Si
Voltmetro	Si
Protezione sovraccarico	Si
Dispositivo di sicurezza per mancanza olio	Si

