

STANLEY

Generatori Inverter

STANLEY

SIG 2200 - CODICE 80559



Art.-No.	160.100.400
SPECIFICHE TECNICHE	
Tensione	230V~50Hz
Potenza massima	2kW
Potenza nominale	1.8kW
Diametro cilindro	68 * 54mm
Regolatore di tensione	IVR
Connessioni	Rame
Tipo di motore	Monocilindrico
	Raffreddato ad aria 4 tempi
Modello motore	HY168FB
Potenza motore /giri senza carico	6.5HP / 3300rpm
Capacità serbatoio carburante / olio	3.875L /0.6L
Avviamento	A transistor
Avviamento manuale	Si
Cilindrata	196CC
Autonomia	3.5h
Prese	VDE, 2*230V
Fasi	1
Rumorosità	95 dB(A) (4m) / 70dB(A) (7m)
Peso netto	29.5kg
Uscita 12V	No
Conta ore	Si
Voltmetro	No
Protezione sovraccarico	Si
Dispositivo di sicurezza per mancanza olio	Si

STANLEY

SIG 3050 - CODICE 80560



Art.-No.	160.100.410
SPECIFICHE TECNICHE	
Tensione	230V~50Hz
Potenza massima	3kW
Potenza nominale	2.8kW
Diametro cilindro	68 * 54mm
Regolatore di tensione	IVR
Connessioni	Rame
Tipo di motore	Monocilindrico
	Raffreddato ad aria 4 tempi
Modello motore	HY168FB
Potenza motore /giri senza carico	6.5HP / 3600rpm
Capacità serbatoio carburante / olio	14L / 0.6L
Avviamento	A transistor
Avviamento manuale	Si
Cilindrata	196CC
Autonomia	12.1h
Prese	VDE, 2*230V
Fasi	1
Rumorosità	96 dB(A) (4m)
Peso netto (con ruote)	35kg
Peso netto (senza ruote)	34kg
Uscita 12V	No
Conta ore	Si
Voltmetro	No
Protezione sovraccarico	Si
Dispositivo di sicurezza per mancanza olio	Si