

DXGNP853E

GENERADOR GASOLINA

DEWALT



FULL POWER



GASOLINA



72 DBA A 7M



10,6 KVA
7,6 KW



89
KG



DXGNP853E

Potencia Nominal	10 kVA (400) / 7,2 KW
Potencia Máxima	10,6 KVA (400) / 7,6 KW
Frecuencia	50 Hz
Voltaje	400 / 230 V
Diámetro Carrera (mm)	92x69
Relación de Condensación	8.5:1
Sistema de Encendido	T.C.I
Capacidad Depósito de Combustible	28 L
Tipo de Motor	Motor Gasolina, OHV mono cilíndrico, 4 tiempos
Modelo Motor	DW460(E)-V
Arranque	Manual/Eléctrico
Cilindrada	456 cc
Capacidad Aceite	1,1 L
Factor de Potencia Cosφ	1
Grado de Aislamiento	F
Grado de Rendimiento	G1
Presión acústica a 7M	72 dBA
Salidas AC	1xPCE5p (400 V) ; 1x32 A (230 V)
Salidas DC	12 (8,3 A)
Alarma aceite	Sí
Regulación del voltaje	Sí - AVR
Peso Neto	89 Kg
Peso Bruto	95 Kg
Dimensiones Producto	696 x 553 x 628 mm
EAN	8435528162978



Accesorios:



Utilidades:

