

# DTL3200 - 30,2 kW

50 Hz

Trifase  
Three Phases

1500 rpm



Raffreddamento Acqua Dolce, Acqua di Mare  
Fresh Water, Sea Water Cooling System



Combustibile Gasolio  
Diesel Fuel



Dimensioni e Rumorosità Ridotti  
Reduced Dimensions and Noise Level



Quadro di Controllo  
Control Panel



Collegamenti su di un Lato  
Connections on One Side



Comando in Locale ed in Remoto  
Local and Remote Command



Facile Manutenzione  
Easy Maintenance

## Caratteristiche / Features

Modello Gruppo Elettrogeno / Generating Set Model	DTL3200
Potenza Max / Maximum Power (kW)	30,2
Fase / Phase	Trifase/ Three Phases
Corrente / Current (A)	45
Tensione / Voltage (V)	400/230
Frequenza / Frequency (Hz)	50
Avviamento / Start up	Elettrico/Electric
Raffreddamento Alternatore / Alternator Cooling System	Aria/Air
Dimensioni - Versione a giorno / Dimensions - Open Version (mm)	1460 x 650 x 850
Dimensioni - Versione Insonorizzata / Dimensions - Soundproof Version (mm)	1600 x 710 x 900
Peso - Versione Insonorizzata / Weight - Soundproof Version (kg)	662
Rumorosità / Noise Level a/to 7 m	54 dB(A) a/to 7 m
Consumo d' Aria / Air consumption (m <sup>3</sup> /min)	2,2

## Motore / Engine

Motore / Engine	KUBOTA
Modello / Model	V3300-BG
Raffreddamento Motore / Engine Cooling System	Doppia circolazione Acqua Mare - Acqua Dolce / Double Cooling System with Heat Exchanger Sea Water - Fresh Water
Giri al Minuto (rpm)	1500
Numero di Cilindri / Number of Cylinders	4
Cilindrata / Displacement (cc)	3318
Alesaggio / Bore (mm)	98
Corsa / Stroke (mm)	110
Capacità Coppa dell' Olio / Oil Cap Capacity (l)	13,2
Portata Pompa Acqua di Mare / Sea Water Pump Flow (l/min)	49,5
Regolatore di Giri / Speed Governor	Elettronico/ Electronic
Consumo Carburante / Fuel Consumption (l/h)	5,6 2/4 8,0 4/4

Scarica la scheda tecnica dettagliata e maggiori informazioni su [www.coelmo.it](http://www.coelmo.it)  
Download a detailed datasheet and further information on [www.coelmo.it](http://www.coelmo.it)