

CON MOTORE: ENGINE BRAND:



MODELLO MODEL	400V 3PH Trifase Three-phase	400V 3PH Trifase Three-phase	MOTORE ENGINE							QUADRO CONTROL PANEL	L W H			Kg	dBA @7m (●)
	LTP kVA	PRP kVA	modello model	RPM		cilindri cylinders	cm <sup>3</sup>				L cm	W cm	H cm		
<b>OLYMPUS G300DSS</b>	330	300	P126TI-II	1500	Diesel	6	11051	500	10,6	QT2A-4520	396	166.6	225	4010	70
<b>MAGNUM G450DSS</b>	510	465	DP158LC	1500	Diesel	8	14618	620	8,5	QT2A-4520	450	166.6	225	5200	70
<b>MAGNUM G500DSS</b>	550	500	DP158LD	1500	Diesel	8	14618	620	7,4	QT2A-4520	450	166.6	225	5200	70
<b>OMEGA G635DSS</b>	710	640	DP180LB	1500	Diesel	10	18273	950	9	QTVA-7320	450	184	254	6300	72
<b>OMEGA G685DSS</b>	737	670	DP222LB	1500	Diesel	12	21927	950	9	QTVA-7320	450	184	254	6600	72
<b>OMEGA G750DSS</b>	830	750	DP222LC	1500	Diesel	12	21927	950	8	QTVA-7320	450	184	254	6700	72

LEGENDA CODICE:		LEGEND CODE:	
<b>DS</b>	Motore DOOSAN		DOOSAN engine
<b>S</b>	Versione silenziosa		Silent version
	Autonomia al 75% del carico		Autonomy at 75% load
<b>(●)</b>	Valore misurato, rumorosità conforme alla direttiva 2000/14/CE		Tested value, noise level compliant with 2000/14/CE

COMPLEMENTI - COMPLEMENTS		
<b>p. 26</b>	Struttura	Structure
<b>p. 28</b>	Quadri	Control panel
<b>p. 32</b>	Quadri Automatici	ATS
<b>p. 34</b>	Centraline	Controllers
<b>p. 36</b>	Dettagli struttura	Structure details
<b>p. 38</b>	Accessori	Accessories
<b>p. 42</b>	ISO container	ISO container
<b>p. 43</b>	Versioni Speciali	Special Versions