



		PD 10R	PD 10.4R
potenza a.c. 50 Hz 1~	230 V	¹ max.kW ² cont.kW	7,5 6,7
		cos ø	1
fattore di potenza			1
potenza a.c. 50 Hz 3~	400 V	max .kVA cont .kVA	10 9
		cos ø	0,8
alimentazione avviamento		Diesel elettrico	
alternatore		Sincrono	
motore raffreddamento cilindrata n° cilindri potenza max giri/min		LOMBARDINI 25LD 330.2	
		aria	
		c.c.	654
			2
		HP	12,6
capacita' serbatoio	lit.	6	
autonomia ¾ carico	h	3	
potenza acustica	L _{wA}	106	
pressione acustica a 7 mt.	dB(A)	81	

		PD 10R	PD 10.4	
DIMENSIONI	L	950	950	mm
	W	490	490	mm
	H	650	650	mm
MASSA		150	150	kg

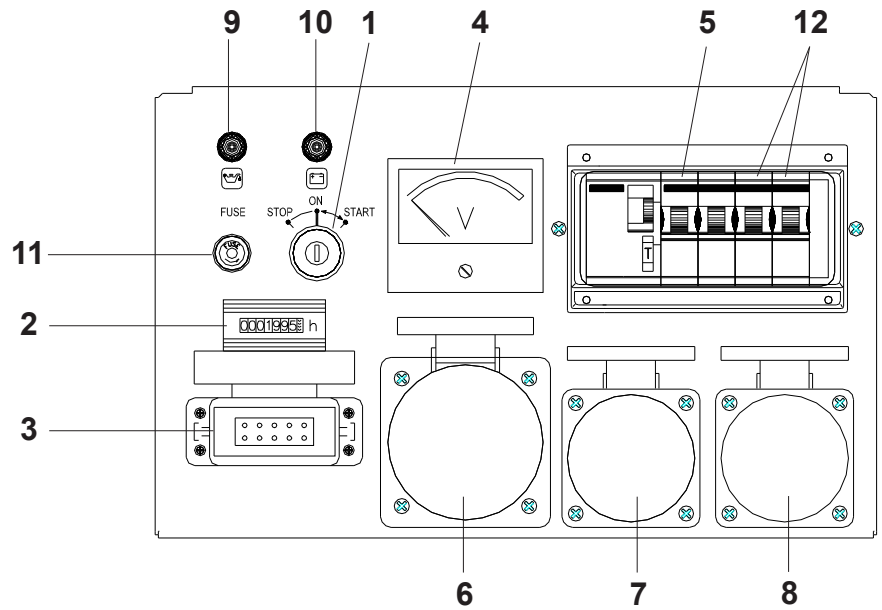
⁽¹⁾ **Stand-by power**
Potenza disponibile per emergenza.

⁽²⁾ **Prime power**
La prime power è la massima potenza disponibile a carichi variabili per un numero di ore illimitato

CONTROL PANELS

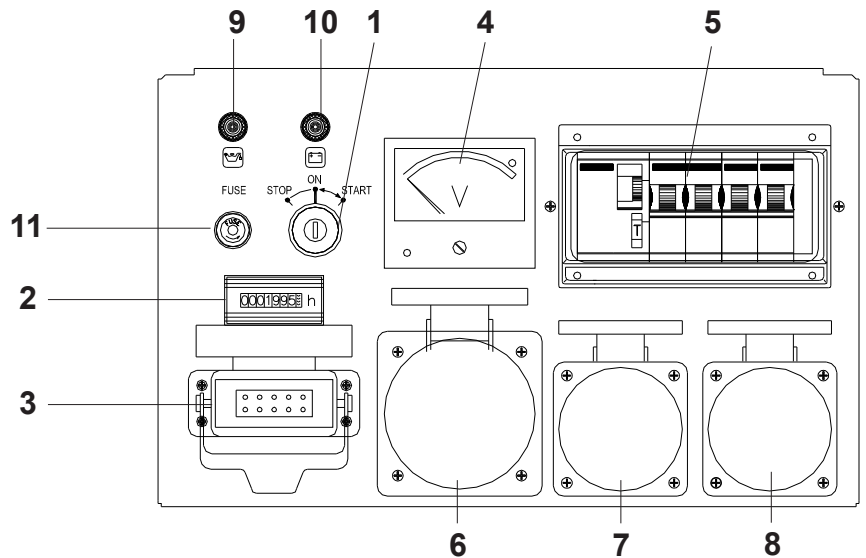
PD 10R

- 1 Chiave d'accensione
- 2 Contaore
- 3 Connettore comando a distanza
- 4 Voltmetro 300V fs
- 5 Interruttore magnetotermico differenziale 2p
- 6 Presa monofase CEE 32A 230V 2p+t
- 7 Presa monofase CEE 16A 230V 2p+t
- 8 Presa monofase CEE 16A 230V 2p+t
- 9 Lampada rossa bassa pressione olio
- 10 Lampada rossa carica batteria
- 11 Fusibile
- 12 Magnetotermico 1P



PD 10.4R

- 1 Chiave d'accensione
- 2 Contaore
- 3 Connettore comando a distanza
- 4 Voltmetro 500V fs
- 5 Interruttore magnetotermico differenziale 4p
- 6 Presa trifase CEE 16A 400V 3p+n+t
- 7 Presa monofase CEE 16A 230V 2p+t
- 8 Presa monofase CEE 16A 230V 2p+t
- 9 Lampada rossa bassa pressione olio
- 10 Lampada rossa carica batteria
- 11 Fusibile



OPTIONAL

- Centralina automatica
- Comando a distanza
- Carrello