

# PD serie "S"

# PD 10S Potenza max. 7.5 kW

# PD 10.6S Potenza max. 10 kVA

versione  
standard



OPTIONAL  
carrello



		PD 10 S		PD 10.6 S	
potenza a.c.	230 V	max.kW	7,5	6,6	△
	50 Hz 1~	cont.kW	6,7	6	
fattore di potenza		cos φ	1	1	
potenza a.c.	400 V	max .KVA	/	10	Y
potenza a.c.	50 Hz 3~	cont .KVA		9	
fattore di potenza		cos φ		0,8	
alimentazione	Diesel				
avviamento	Elettrico				
alternatore	Sincrono				
motore	LOMBARDINI 25LD330.2				
raffreddamento	aria				
cilindrata	c.c.	654			
n° cilindri		1			
potenza max	HP	12,6			
giri/min		3000			
capacita' serbatoio	lt.	10,5			
autonomia ¾ carico	h	5	5		
potenza acustica	L <sub>WA</sub>	97			
pressione acustica a 7 mt.	dB(A)	72			

versione  
standard

DIMENSIONI	L	1000	mm
	W	560	mm
	H	715	mm
MASSA	190		kg

versione  
carellata

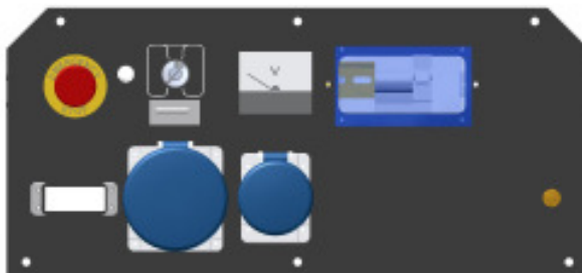
DIMENSIONI	L	1200	mm
	W	795	mm
	H	890	mm
MASSA	210		kg

- Y = trifase 400V  
△ = monofase potenziata 230V

## QUADRI DISPONIBILI

### Allestimento base avviamento manuale monofase

- Chiave avviamento
- Voltmetro
- Contaore
- Interruttore emergenza
- Connettore centralina automatica

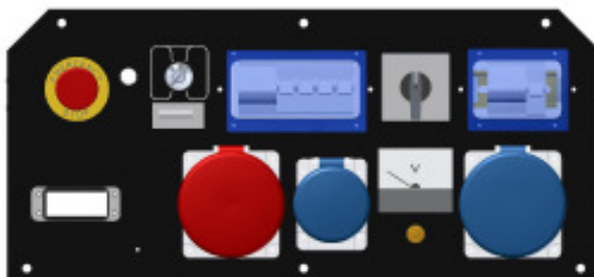


- Differenziale magnetotermico
- Magnetotermici prese

- n°1 presa 32A 2P+T CE 230V
- n°1 presa 16A 2P+T CE 230V

### Allestimento base avviamento manuale trifase

- Chiave avviamento
- Voltmetro
- Contaore
- Interruttore emergenza
- Connettore centralina automatica



- Differenziale magnetotermico
- Magnetotermici prese
- Selettore
- $\Upsilon$  = trifase 400V
- $\Delta$  = monofase potenziata 230V

- n°1 presa 32A 3P+T CE 400V
- n°1 presa 32A 2P+T CE 230V
- n°1 presa 16A 2P+T CE 230V