

**GSL22D-42D - GSW15P-22P GSW65D-170D:  
 l'energia super silenziosa ideale per il noleggio**

Questa serie si adatta perfettamente ad ogni esigenza ed applicazione. Racchiude in sé le principali caratteristiche dei generatori Pramac: silenziosità, sicurezza, grande autonomia e versatilità delle soluzioni tecniche. La macchina ideale per il noleggio. L'ottima silenziosità di questi generatori ne consente l'utilizzo anche per attività all'aperto come spettacoli ed avvenimenti sportivi.



**Grande autonomia**

La grande capacità del serbatoio assicura lunga autonomia e grandi prestazioni.

**Sicurezza**

I generatori sono protetti contro l'utilizzo non autorizzato minimizzando così il rischio di danni accidentali.

**Trasportabilità**

La facilità di trasporto permette condizioni di lavoro più confortevoli.

**Silenziosità**

Conformità con la direttiva 2000/14/CE sulle emissioni acustiche.

MODELLO		GSW15P	GSW22P	GSL22D	GSL30D	GSL42D	GSW65D	GSW80D	GSW110D	GSW145D	GSW170D
POTENZA CONTINUA	kVA/kWe	13,0/10,4	19,4/15,5	20,0/16,0	29,0/23,0	39,3/31,4	58/46	74/59	102/82	135/108	159/127
POTENZA IN EMERGENZA	kVA/kWe	14,4/11,5	21,4/17,1	21,1/16,8	30,0/24,0	41,2/33,0	63/50	78/63	108/87	142/113	167/134
MOTORE		PERKINS 403C-156	PERKINS 404C-226	DEUTZ F3M 2011	DEUTZ F4M 2011	DEUTZ BF4M 2011	DEUTZ BF4M 2012 G2	DEUTZ BF4M 2012 C	DEUTZ BF4M 1013 EC	DEUTZ BF6M 1013 E	DEUTZ BF6M 1013 EC
AUTONOMIA (75% CARICO)	h	17,9	12,5	31,4	21,6	16,3	33,4	30	21	16	14,3
CAPACITÀ SERBATOIO	l	50	50	120	120	120	350	350	350	350	350
POTENZA ACUSTICA	LWA	86	87	92	92	92	97	97	97	97	97
PRESSIONE ACUSTICA A 7 M.	dB(A)	61	62	67	67	67	72	72	72	72	72
DIMENSIONI (LXPXA)	mm	1800x830x1295	1800x830x1295	2225x1100x1290	2225x1100x1290	2225x1100x1290	2700x1150x1535	2700x1150x1535	3000x1150x1680	3400x1250x1680	3400x1250x1680
PESO	kg	700	765	910	974	1064	1300	1460	1900	2180	2250

POTENZA IN CONTINUO (PRP) SECONDO ISO 3046, POTENZA CONSENTITA SENZA LIMITAZIONE DI TEMPO, PIÙ UN 5% DI POTENZA EXTRA PER REGOLAZIONE.

POTENZA IN EMERGENZA (LTP) SECONDO ISO 3046, MASSIMA POTENZA EROGABILE PER UN UTILIZZO DI 500 ORE ALL'ANNO, DI CUI UN MASSIMO DI 300 ORE DI FUNZIONAMENTO CONTINUO.

TUTTI I MODELLI SONO CONFORMI ALLA NORMATIVA TA LUFT-4000.

# SERIE **GSL**<sub>22D-42D</sub> - **GSW**<sub>15P-22P</sub> **GSW**<sub>65D-170D</sub>

## Facilità di movimentazione

- La base rinforzata con piedi di appoggio facilita il trasporto e l'installazione.
- (☑) Un gancio di sollevamento centrale permette al generatore di essere sollevato da una gru.

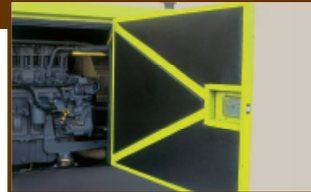


## Grande autonomia

- (☑) La grande capacità del serbatoio permette un utilizzo continuo per lungo tempo.

## Sicurezza

- Tutte le parti metalliche sono collegate a terra. Un sistema di protezione dalle correnti residue rende sicuro l'utilizzo da parte dell'operatore.
- Un pulsante arresto d'emergenza ben visibile ed accessibile assicura la possibilità di un immediato spegnimento della macchina.
- (☑) L'intero pannello di controllo è protetto da uno sportello con serratura a chiave.



## Silenziosità

- (☑) Cofanatura insonorizzata realizzata in lamiera acciaio di alta qualità e con materiali fonoassorbenti che riducono al minimo la rumorosità.
- Silenziatore ad alta efficienza per ridurre l'emissione di rumori in luoghi sensibili.
- Adeguati silent-block anti vibrazione assicurano la massima stabilità dei generatori.
- Conformità con la direttiva 2000/14/EC sulle emissioni acustiche.

## Affidabilità

- Potenza costante in ogni condizione operativa garantita dal regolatore elettronico di tensione.
- (☑) Nei modelli (GSL) con motore raffreddato ad olio, l'uso di un unico fluido per il raffreddamento e per la lubrificazione evita il rischio di corrosione.
- I motori hanno una ottima capacità di carico e rispondono prontamente ad ogni possibile variazione.



## Sicurezza

- Tappo del serbatoio con serratura a chiave per evitare possibili danni e prevenire l'uso non autorizzato.
- Chiave unica per la chiusura degli sportelli, tappo carburante e avviamento del motore. (GSL)
- Gli sportelli di accesso sono dotati di maniglie con serratura a chiave.
- La protezione motore garantisce lo spegnimento immediato della macchina in caso di improvvisa avaria.
- (☑) Le emissioni dei gas di scarico sono conformi alle più severe normative.
- Interruttore di disconnessione batteria per la manutenzione del sistema.

## Semplicità di manutenzione

- La manutenzione del motore è semplificata dalla presenza di ampi sportelli.
- (☑) I pannelli frontali sono rimovibili e permettono un facile accesso per la pulizia del radiatore e per la manutenzione dell'alternatore.
- E' inclusa una robusta pompa manuale per il drenaggio dell'olio.
- Accesso al serbatoio carburante esterno per un rifornimento più semplice e veloce (GSL).



## Kit opzionale NOLEGGIO



- Pannello manuale di controllo analogico
- Robusta base galvanizzata per la movimentazione sul luogo di lavoro.
- Asole per alloggiamento forche realizzate nella base per un più semplice e sicuro spostamento.
- Vassoio anti-fuoriuscita liquidi per eliminare la possibilità di contaminazione dell'ambiente.
- Valvola a tre vie per il collegamento ad un serbatoio esterno per aumentare l'autonomia del generatore.
- Interruttore di disconnessione batteria per la manutenzione del sistema.
- Filtro carburante con separatore acqua a protezione del sistema di iniezione contro le impurità solide e liquide.
- Kit prese di corrente.

## CERTIFICAZIONI

Siti produttivi certificati secondo le procedure ISO 9001 / ISO 14001



CONFORMITÀ  
ALLE NORMATIVE EUROPEE  
PER LA SICUREZZA

## SERVICE

Servizio assistenza globale.

Garanzia 12 mesi.

Tutti i generatori sono testati prima della spedizione.

Il produttore si riserva il diritto di cambiare modelli e caratteristiche senza alcun preavviso. Modelli, versioni e caratteristiche dei prodotti associati possono variare secondo i mercati.