

# MOSA

*Switch the power on*



GRUPPI ELETTOGENI 1500 giri



# LA GAMMA

# LA GAMMA



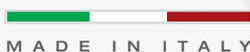
↘	Rental.....	pag. 20
	da 20kVA a 100kVA	
↘	Light Power.....	pag. 21
	da 8kVA a 20kVA	
↘	Mid Power.....	pag. 22
	da 30kVA a 65kVA	
↘	High Power.....	pag. 24
	da 90kVA a 455kVA	

---

# ORGOGLIOSAMENTE “MADE IN ITALY”

---

Da oltre 50 anni MOSA si rivolge al mercato puntando sulle prestazioni e sull'affidabilità dei propri prodotti. Esperienza e impegno per l'innovazione posizionano MOSA quale riferimento mondiale nella progettazione e costruzione di macchine che soddisfano le esigenze della produzione di energia elettrica e della saldatura: gruppi elettrogeni, motosaldatrici e torri d'illuminazione.



Il processo, certificato a norme ISO 9001 si avvale dell'impiego delle più moderne tecnologie e di personale con elevata esperienza e competenza specialistica. Esso esprime la miglior tradizione manifatturiera del Made in Italy e si sviluppa in tutte le fasi che, dalla progettazione, si estendono alla selezione delle materie prime e delle forniture, fino alla realizzazione dei diversi componenti e al loro assemblaggio, per poi concludersi con severi test e collaudi funzionali.



# GAMMA RENTAL



**NOLEGGIO**

Macchine adatte al noleggio.



## GE 20 YR-5

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	YANMAR 4TNV88
Capacità serbatoio	100 l
Potenza trifase stand-by	20 kVA (16 kW) / 230V / 86.9 A
Potenza trifase PRP	18 kVA (14.4 kW) / 230V / 78.3 A
Peso a secco	820 kg
Pressione acustica	63 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 40 YR-5

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	YANMAR 4TNV98C
Capacità serbatoio	150 l
Potenza trifase stand-by	38 kVA (30.4 kW) / 400V / 54.8A
Potenza trifase PRP	34 kVA (27.2 kW) / 400V / 49A
Peso a secco	1085 kg
Pressione acustica	65 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 40 KR-5

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	KOHLER - KDI 1903TCR
Capacità serbatoio	150 l
Potenza trifase stand-by	38 kVA (30.4 kW) / 400V / 54.8A
Potenza trifase PRP	34 kVA (27.2 kW) / 400V / 49A
Peso a secco	1125 kg
Pressione acustica	65.6 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 50 YR-5

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	YANMAR 4TNV98CT
Capacità serbatoio	245 l
Potenza trifase stand-by	48 kVA (38.4 kW) / 400V / 69.3A
Potenza trifase PRP	44 kVA (35.2 kW) / 400V / 63.5A
Peso a secco	1210 kg
Pressione acustica	63 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 50 KR-5

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	KOHLER KDI 2504 TCR
Capacità serbatoio	245 l
Potenza trifase stand-by	50 kVA (40 kW) / 400V / 72.2A
Potenza trifase PRP	45 kVA (36 kW) / 400V / 65A
Peso a secco	1270 kg
Pressione acustica	65.7 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 60 FR-5

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	FPT F34TEVP01
Capacità serbatoio	270 l
Potenza trifase stand-by	60 kVA (48 kW) / 400V / 86.6A
Potenza trifase PRP	60 kVA (48 kW) / 400V / 86.6A
Potenza trifase COP	34 kVA / kW / 400V / 49.1A
Peso a secco	1410 kg
Pressione acustica	66 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 85 FR-5

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	FPT F36ETVP03.A85
Capacità serbatoio	400 l
Potenza trifase stand-by	92 kVA (73.6 kW) / 400V / 132.8A
Potenza trifase PRP	85 kVA (68 kW) / 400V / 122.7A
Potenza trifase COP	74 kVA (59.2kW) / 400V / 106.8A
Peso a secco	1900 kg
Pressione acustica	68 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 100 FR-5

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	FPT F36ETVP03.A94
Capacità serbatoio	400 l
Potenza trifase stand-by	100 kVA (80 kW) / 400V / 144.3A
Potenza trifase PRP	100 kVA (80 kW) / 400V / 144.3A
Potenza trifase COP	82 kVA (65.6kW) / 400V / 118.4A
Peso a secco	1950 kg
Pressione acustica	69 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 150 FR-5

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	FPT N67TEV P06.00
Capacità serbatoio	520 l
Potenza trifase stand-by	165 kVA (132 kW) / 400V / 238.2 A
Potenza trifase PRP	150 kVA (120 kW) / 400V / 216.5 A
Potenza trifase COP	120 kVA (96 kW) / 400V / 173.2A
Peso a secco	2800 kg
Pressione acustica	69 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



# GE 200 FR-5

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO**

Modello	FPT N67TEV P05.00
Capacità serbatoio	520 l
Potenza trifase stand-by	220 kVA (176 kW) / 400V / 317.5 A
Potenza trifase PRP	200 kVA (160 kW) / 400V / 288.7 A
Potenza trifase COP	160 kVA (128 kW) / 230V / 230.9A
Peso a secco	2900 kg
Pressione acustica	69 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



eletttrico



# GAMMA LIGHT POWER



#### QUADRO AVVIAMENTO AUTOMATICO EAS

Realizza l'avvio automatico di un gruppo elettrogeno in servizio di emergenza rete. Realizza le funzioni AMF (automatic mains failure) e di ATS (automatic transfer switch). La centralina elettronica (AMF) rileva automaticamente le condizioni di assenza rete e ritorno rete, gestendo sia l'avvio e lo spegnimento del gruppo elettrogeno, sia la commutazione dei contattori (ATS).

#### SERBATOIO

Sono dotati di serie di ampio serbatoio per una elevata autonomia.



## GE 8 YSXC

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE INDIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE**

Modello	YANMAR 3TNV80F
Capacità serbatoio	30 l
Potenza monofase stand-by	8 kVA (7.2 kW) / 230 V / 34.8 A
Potenza monofase PRP	7.5 kVA (6.7 Kw) / 230 V / 32.6 A
Peso a secco	400 kg
Pressione acustica	62 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



monofase



elettrico



## GE 10 YSXC

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE INDIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE**

Modello	YANMAR 3TNV80F
Capacità serbatoio	30 l
Potenza trifase stand-by	9.5 kVA (7.6 kW) / 400V / 13.7 A
Potenza trifase PRP	9 kVA (7.2 kW) / 400V / 13 A
Potenza monofase PRP	4.5 kVA / 230V / 19.5A
Peso a secco	410 kg
Pressione acustica	62 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 10 YSX

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE INDIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE**

Modello	YANMAR 3TNV80F
Capacità serbatoio	55 l
Potenza trifase stand-by	9.5 kVA (7.6 kW) / 400V / 13.7 A
Potenza trifase PRP	9 kVA (7.2 kW) / 400V / 13 A
Potenza monofase PRP	4.5 kVA / 230V / 19.5A
Peso a secco	535 kg
Pressione acustica	58 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 15 YSXC

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE**

Modello	YANMAR 3TNV88F
Capacità serbatoio	60 l
Potenza trifase stand-by	15 kVA (12 kW) / 400V / 21.6 A
Potenza trifase PRP	14 kVA (11.2 kW) / 400V / 20.2 A
Potenza monofase PRP	6.5 kVA / 230V / 28.3A
Peso a secco	565 kg
Pressione acustica	67 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 15 YSX

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE**

Modello	YANMAR 3TNV88F
Capacità serbatoio	55 l
Potenza trifase stand-by	15 kVA (12 kW) / 400V / 21.6 A
Potenza trifase PRP	14 kVA (11.2 kW) / 400V / 20.2 A
Potenza monofase PRP	6.5 kVA / 230V / 28.3A
Peso a secco	630 kg
Pressione acustica	61 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 20 YSXC

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE**

Modello	YANMAR 4TNV88
Capacità serbatoio	60 l
Potenza trifase stand-by	20 kVA (16 kW) / 400V / 28.9 A
Potenza trifase PRP	18 kVA (14.4 kW) / 400V / 26 A
Potenza monofase PRP	7 kVA / 230V / 30.4A
Peso a secco	610 kg
Pressione acustica	68 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 20 YSX

MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE

	MONOFASE	TRIFASE
Modello	YANMAR 4TNV88	
Capacità serbatoio	100 l	
Potenza trifase stand-by	/	20 kVA (16 kW) 400V / 28.9 A
Potenza trifase PRP	/	18 kVA (14.4 kW) 400V / 26 A
Potenza monofase PRP	18 kVA (14.4 kW) / 230 V 115V/8.3 A-156.6 A	7 kVA / 230V / 30.4A
Potenza monofase	20 kVA (16 kW) / 230 V 115V/8.7 A-174 A	/
Peso a secco	790 kg	
Pressione acustica	63 dB(A) @ 7m	



raffreddato  
acqua



diesel



monofase



trifase



elettrico



## GE 20 PSX

MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	PERKINS 404A-22G1
Capacità serbatoio	60 l
Potenza trifase stand-by	22 kVA (17.6 kW) / 400V / 31.8 A
Potenza trifase PRP	20 kVA (16 kW) / 400V / 28.9 A
Potenza monofase PRP	7 kVA / 230V / 30.4A
Peso a secco	650 kg
Pressione acustica	65 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico

# GAMMA MID POWER



## DESIGN MODERNO E FUNZIONALE

Significativi per evidenziare la cura in ogni particolare sono anche i bordi arrotondati della carenatura, che aiutano il deflusso dell'acqua piovana.

## AMPIO SERBATOIO, ELEVATA AUTONOMIA

Il basamento deve garantire il contenimento dei liquidi presenti nel motore e nel serbatoio carburante nel caso di eventuali perdite, per evitare la dispersione nell'ambiente.



## GE 35 PSX

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	PERKINS 1103A - 33G
Capacità serbatoio	65 l
Potenza trifase stand-by	33 kVA (26.4 kW) / 400V / 47.6 A
Potenza trifase PRP	30 kVA (24 kW) / 400V / 43.3 A
Peso a secco	920 kg
Pressione acustica	65 dB(A) @ 7 m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 35 PSSX

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	PERKINS 1103A - 33G
Capacità serbatoio	100 l
Potenza trifase stand-by	33 kVA (26.4 kW) / 400V / 47.6A
Potenza trifase PRP	30 kVA (24 kW) / 400V / 43.3A
Peso a secco	960 kg
Pressione acustica	63 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 35 RSC

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	RAYWIN 4D24TG2/A
Capacità serbatoio	100 l
Potenza trifase Stand-By (LTP)	33 kVA (26.4 kW) / 400V / 47.6 A
Potenza trifase PRP	30 kVA (24 kW) / 400V / 43.3 A
Peso a secco	815 kg
Pressione acustica	75 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 35 YSC

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE**

Modello	YANMAR 4TNV98
Capacità serbatoio	100 l
Potenza trifase Stand-By (LTP)	33 kVA (26.4 kW) / 400V / 47.6 A
Potenza trifase PRP	30 kVA (24 kW) / 400V / 43.3 A
Peso a secco	825 kg
Pressione acustica	69 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 35 YSX

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE**

	MONOFASE	TRIFASE
Modello	YANMAR 4TNV98	
Capacità serbatoio	100 l	
Potenza trifase stand-by	/	38 kVA (30.4 kW) 400V / 54.8 A
Potenza trifase PRP	/	35 kVA (28 kW) 400V / 50.5 A
Potenza monofase stand-by	31 kVA (31 kW) / 230 V 115 V 134.8 A - 269.6 A	/
Potenza monofase PRP	28 kVA (28 kW) / 230- 115 V 121.7 A - 243.4 A	12.5 kVA / 230V / 54.3A
Peso a secco	990 kg	960 kg
Pressione acustica	66 dB(A) @ 7m	



raffreddato  
acqua



diesel



monofase



trifase



elettrico



## GE 40 YSX-5

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO**

Modello	YANMAR 4TNV98C
Capacità serbatoio	100 l
Potenza trifase stand-by	38 kVA (30.4 kW) / 400V / 54.8A
Potenza trifase PRP	34 kVA (27.2 kW) / 400V / 49A
Peso a secco	975 kg
Pressione acustica	66 dB(A) @ 7 m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 45 KSC

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	KOHLER - KDI 2504TM-40
Capacità serbatoio	100 L
Potenza trifase Stand-By (LTP)	44 kVA (35.2 kW) / 400 V / 63.5 A
Potenza trifase PRP	40 kVA (32 kW) / 400 V / 57.7 A
Peso a secco	893 kg
Pressione acustica	68.1 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 45 KSX

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	KOHLER - KDI 2504TM-40
Capacità serbatoio	100 L
Potenza trifase Stand-By (LTP)	44 kVA (35.2 kW) / 400 V / 63.5 A
Potenza trifase PRP	40 kVA (32 kW) / 400 V / 57.7 A
Peso a secco	1033 kg
Pressione acustica	66 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 45 RSC

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	RAYWIN 4D24TG0/A
Capacità serbatoio	100 L
Potenza trifase Stand-By (LTP)	43 kVA (34.4 kW) / 400 V / 62.1 A
Potenza trifase PRP	39 kVA (31.2 kW) / 400 V / 56.3 A
Peso a secco	865 kg
Pressione acustica	75 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 45 YSC

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO**

Modello	YANMAR 4TNV98T
Capacità serbatoio	100 L
Potenza trifase Stand-By (LTP)	44 kVA (35.2 kW) / 400 V / 63.5 A
Potenza trifase PRP	40 kVA (32 kW) / 400 V / 57.7 A
Peso a secco	880 kg
Pressione acustica	70 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 45 YSX

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO**

Modello	YANMAR 4TNV98T
Capacità serbatoio	100 l
Potenza trifase stand-by	46 kVA (36.8 kW) / 400V / 66.4 A
Potenza trifase PRP	42 kVA (33.6 kW) / 400V / 60.6 A
Peso a secco	1020 kg
Pressione acustica	65 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 50 YSX-5

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO**

Modello	YANMAR 4TNV98CT
Capacità serbatoio	100 l
Potenza trifase stand-by	46 kVA (36.8 kW) / 400V / 66.4A
Potenza trifase PRP	42 kVA (33.6 kW) / 400V / 60.6A
Peso a secco	1100 kg
Pressione acustica	65 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico





## GE 50 PSSX

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	PERKINS 1103A-33TG1
Capacità serbatoio	100 l
Potenza trifase stand-by	51 kVA (40.8 kW) / 400V / 73.6 A
Potenza trifase PRP	46 kVA (36.8 kW) / 400V / 66.4 A
Peso a secco	1100 kg
Pressione acustica	65 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 55 PS

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	PERKINS 1103A - 33TG1
Capacità serbatoio	65 l
Potenza trifase stand-by	51 kVA (40.8 kW) / 400V / 73.6 A
Potenza trifase PRP	46 kVA (36.8 kW) / 400V / 66.4 A
Peso a secco	940 kg
Pressione acustica	69 dB(A) @ 7 m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 55 FSX

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, ASPIRAZIONE NATURALE

Modello	FPT N45AM2
Capacità serbatoio	100 L
Potenza trifase stand-by	55 kVA (44 kW) / 400 V / 79.4 A
Potenza trifase PRP	50 kVA (40 kW) / 400 V / 72.2 A
Peso a secco	1280 kg
Pressione acustica	67 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 60 FSX-5

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO**

Modello	FPT F34TEVP01
Capacità serbatoio	200 l
Potenza trifase stand-by	60 kVA (48 kW) / 400V / 86.6A
Potenza trifase PRP	60 kVA (48 kW) / 400V / 86.6A
Peso a secco	1360 kg
Pressione acustica	66 dB(A) @ 7m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettro



## GE 65 FSX

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO**

Modello	FPT N45SM1A	FPT N45SM1F (Stage 3A)
Capacità serbatoio	100 l	
Potenza trifase stand-by	66 kVA (52.8 kW) / 400V / 95.2A	
Potenza trifase PRP	60 kVA (48 kW) / 400V / 86.6A	
Peso a secco	1210 kg	
Pressione acustica	66.7 dB(A) @ 7m	



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettro



## GE 65 PSSX

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO**

Modello	PERKINS - 1103A-33TG2	PERKINS - 1104D-44TG3 (Stage 3A)
Capacità serbatoio	100 l	
Potenza trifase stand-by	66 kVA (52.8 kW) / 400V / 95.2A	
Potenza trifase PRP	60 kVA (48 kW) / 400V / 86.6A	
Peso a secco	1200 kg	
Pressione acustica	66 dB(A) @ 7m	



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettro



# GAMMA HIGH POWER



#### PRESE D'USCITA

I generatori possono essere equipaggiati con tutte le tipologie di prese per soddisfare le differenti richieste dei mercati europei.

#### AMPIA ACCESSIBILITÀ AL MOTORE

Grandi porte di accesso per consentire una facile manutenzione (sostituzione filtri aria, olio, carburante)



## GE 90 FSX

MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	FPT NEF45 SM3	FPT NEF45 TE1F (Stage 3A)
Capacità serbatoio	230 l	
Potenza trifase Stand-by (LTP)	90 kVA (72 kW) / 400V / 130A	
Potenza trifase PRP	83 kVA (66.4 kW) / 400V / 119.8A	
Potenza trifase COP	66 kVA (52.8 kW) / 400V / 95.3A	
Peso a secco	1580kg	1630kg (Stage 3A)
Pressione acustica	67 dB(A) @ 7m	



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 110 FSX

MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	FPT NEF45 TM2	FPT NEF45 TE2F (Stage 3A)
Capacità serbatoio	230 lt.	
Potenza trifase Stand-by (LTP)	110 kVA (88 kW) / 400V / 159A	
Potenza trifase PRP	100 kVA (80 kW) / 400V / 144A	
Potenza trifase COP	81.5 kVA (65.2 kW) / 400V / 117.6A	
Peso a secco	1670kg	
Pressione acustica	67 dB(A) @ 7m	



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 140 FSX

MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	FPT NEF45 TM3	
Capacità serbatoio	230 lt.	
Potenza trifase Stand-by (LTP)	140 kVA (112 kW) / 400V / 202A	
Potenza trifase PRP	125 kVA (100 kW) / 400V / 180.4A	
Potenza trifase COP	99 kVA (79.2 kW) / 400V / 176.3A	
Peso a secco	1700kg	
Pressione acustica	69 dB(A) @ 7m	



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 165 FXC

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO**

Modello	FPT NEF67 TE1F (Stage 3A)
Capacità serbatoio	230 l
Potenza trifase stand-by	168 kVA (134.4 kW) / 400V / 242.5 A
Potenza trifase PRP	153 kVA (122.4 kW) / 400V / 221 A
Potenza trifase COP	122 kVA (97.6 kW) / 400 V / 176.3 A
Peso a secco	2700 kg
Pressione acustica	68 dB(A) @ 7 m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 185 FXC

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO**

Modello	FPT NEF67 TM4
Capacità serbatoio	230 l
Potenza trifase stand-by	192 kVA (153.6 kW) / 400V / 277 A
Potenza trifase PRP	175 kVA (140 kW) / 400V / 252 A
Potenza trifase COP	140 kVA (112 kW) / 400V / 202 A
Peso a secco	2800 kg
Pressione acustica	70 dB(A) @ 7 m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 225 FXC

**MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO**

Modello	FPT NEF67 TM7	FPT NEF TE3F (Stage 3A)
Capacità serbatoio	230 l	
Potenza trifase stand-by	220 kVA (176 kW) / 400V / 317.5 A	
Potenza trifase PRP	200 kVA (160 kW) / 400V / 288.7 A	
Potenza trifase COP	165 kVA (132 kW) / 400V / 238.4 A	
Peso a secco	2210 Kg	
Pressione acustica	70 dB(A) @ 7 m	



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 275 FSX

MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	FPT N67 TE8P	FPT C87 TE3F (Stage 3A)
Capacità serbatoio	425 l	
Potenza trifase stand-by	275 kVA (220 kW) / 400 V / 397 A	
Potenza trifase PRP	250 kVA (200 kW) / 400 V / 361 A	
Potenza trifase COP	208 kVA (166.4 kW) / 400V / 300 A	
Peso a secco	3500 kg	
Pressione acustica	70 dB(A) @ 7 m	



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 335 FSX

MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	FPT C87 TE4	FPT C87 TE4F (Stage 3A)
Capacità serbatoio	580 l	
Potenza trifase stand-by	330 kVA (264 kW) / 400 V / 476.3 A	
Potenza trifase PRP	300 kVA (240 kW) / 400 V / 433 A	
Potenza trifase COP	250 kVA (200 kW) / 400V / 361.2 A	
Peso a secco	3890 kg	
Pressione acustica	72 dB(A) @ 7 m	



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 385 FSX

MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	FPT C13 TE2A	
Capacità serbatoio	580 l	
Potenza trifase stand-by	385kVA (308 kW) / 400V / 555.7 A	
Potenza trifase PRP	350kVA (280 kW) / 400V / 505.2 A	
Potenza trifase COP	271 kVA (217 kW) / 400V / 391.1 A	
Peso a secco	4100 kg	
Pressione acustica	72 dB(A) @ 7 m	



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 385 S SX

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	SCANIA DC13 072A 02-11
Capacità serbatoio	580 l
Potenza trifase stand-by	385 kVA (308 kW) / 400V / 556A
Potenza trifase PRP	350 kVA (280 kW) / 400V / 505A
Potenza trifase COP	345 kVA (276 kW) / 400V / 498A
Peso a secco	4200 kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7 m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettro



## GE 455 F SX

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	FPT C13 TE3A
Capacità serbatoio	580 l
Potenza trifase stand-by	450 kVA (360 kW) / 400V / 649.5 A
Potenza trifase PRP	410 kVA (328 kW) / 400V / 591.8 A
Potenza trifase COP	315 kVA (252 kW) / 400V / 455.2 A
Peso a secco	4240 kg
Pressione acustica	72 dB(A) @ 7 m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettro



## GE 455 S SX

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	SCANIA DC13 072A 02-12
Capacità serbatoio	580 l
Potenza trifase stand-by	450 kVA (360 kW) / 400V / 649.5 A
Potenza trifase PRP	410 kVA (328 kW) / 400V / 592A
Potenza trifase COP	350 kVA (280 kW) / 400V / 505A
Peso a secco	4370 kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7 m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettro



## GE 495 SSX

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	SCANIA DC13 072A 02-13
Capacità serbatoio	580 l
Potenza trifase stand-by	500 kVA (400 kW) / 400V / 722A
Potenza trifase PRP	450 kVA (360 kW) / 400V / 650A
Potenza trifase COP	350 kVA (280 kW) / 400V / 505A
Peso a secco	4445 kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7 m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico



## GE 555 SSX

### MOTORE - 4-TEMPI, INIEZIONE DIRETTA, TURBOCOMPRESSO

Modello	SCANIA DC13 072A 02-14
Capacità serbatoio	580 l
Potenza trifase stand-by	550 kVA (440 kW) / 400V / 795A
Potenza trifase PRP	500 kVA (400 kW) / 400V / 722A
Potenza trifase COP	350 kVA (280 kW) / 400V / 505A
Peso a secco	4520 kg
Pressione acustica	74 dB(A) @ 7 m



raffreddato  
acqua



diesel



trifase



elettrico

# ACCESSORI DI MANO...

# A PORTATA



## COMANDO A DISTANZA

L'abbinamento del **TCM** con il gruppo elettrogeno, predisposto per l'avviamento a distanza, permette di intervenire sul gruppo stesso da lontano.

Il telecomando viene collegato al pannello frontale, e/o posteriore, con un connettore multiplo.

## CARRELLO TRAINO VELOCE

Le macchine previste per il montaggio dell'accessorio **CTV** (carrello traino veloce), sono provviste di "dichiarazione di conformità per i veicoli di tipo omologato", tale da permettere la regolare immatricolazione sul territorio nazionale.

E' **omologabile** per il trasporto su strada pubblica previo ottenimento dagli organi competenti delle necessarie autorizzazioni. La velocità massima consentita è di **80 km/h** ed in ogni caso va rispettata la legislazione vigente nel luogo di utilizzo relativa al trasporto su strada.



## SLITTA DI TRASCINAMENTO

Le macchine previste per il montaggio dell'accessorio "slitta di trascinamento" possono essere movimentate facilmente grazie a questa innovazione di "**slitta**", le macchine vengono fatte scivolare sul terreno.

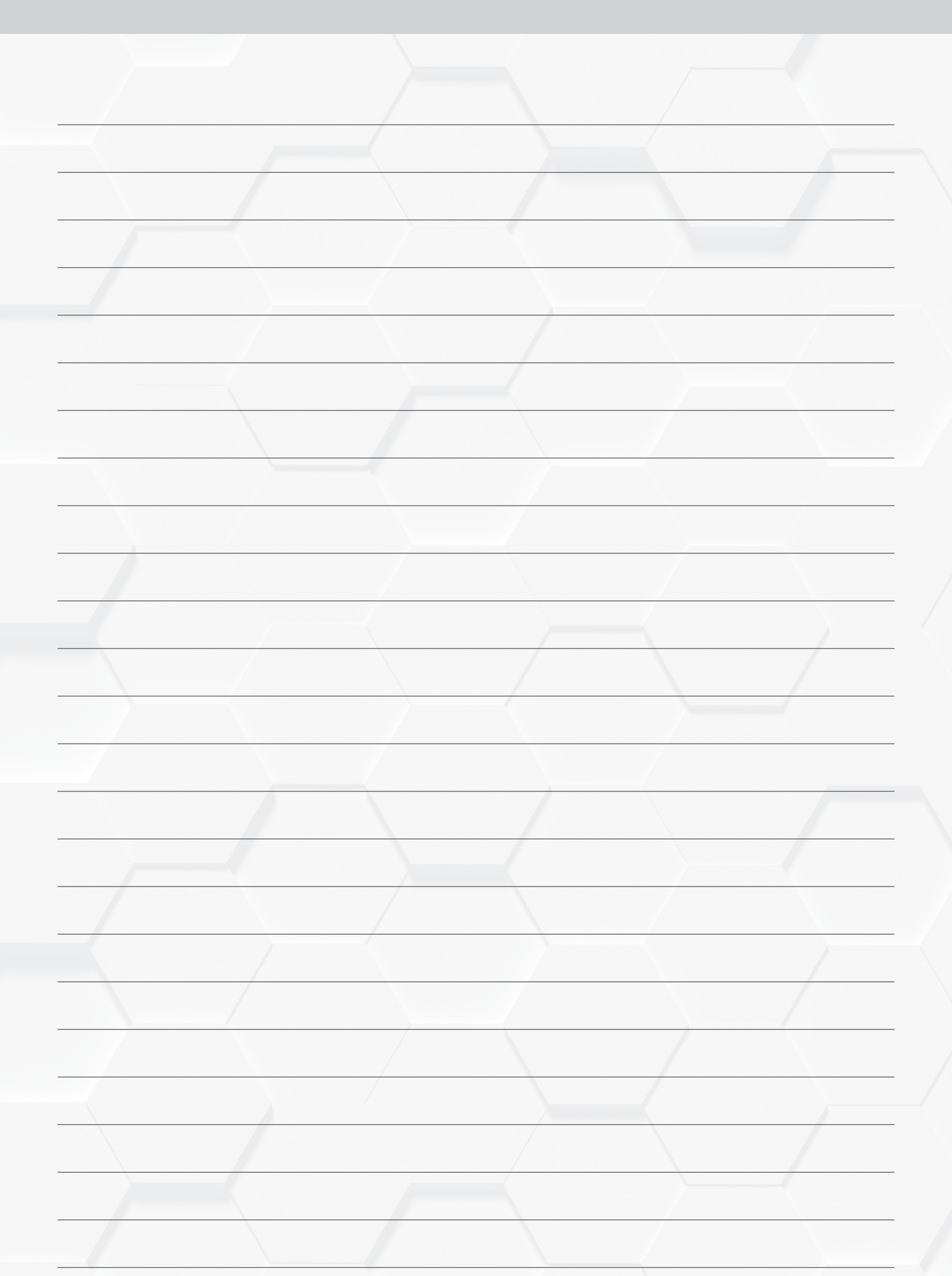
Adatta per spostamenti limitati in zone adeguate (es. cantiere).

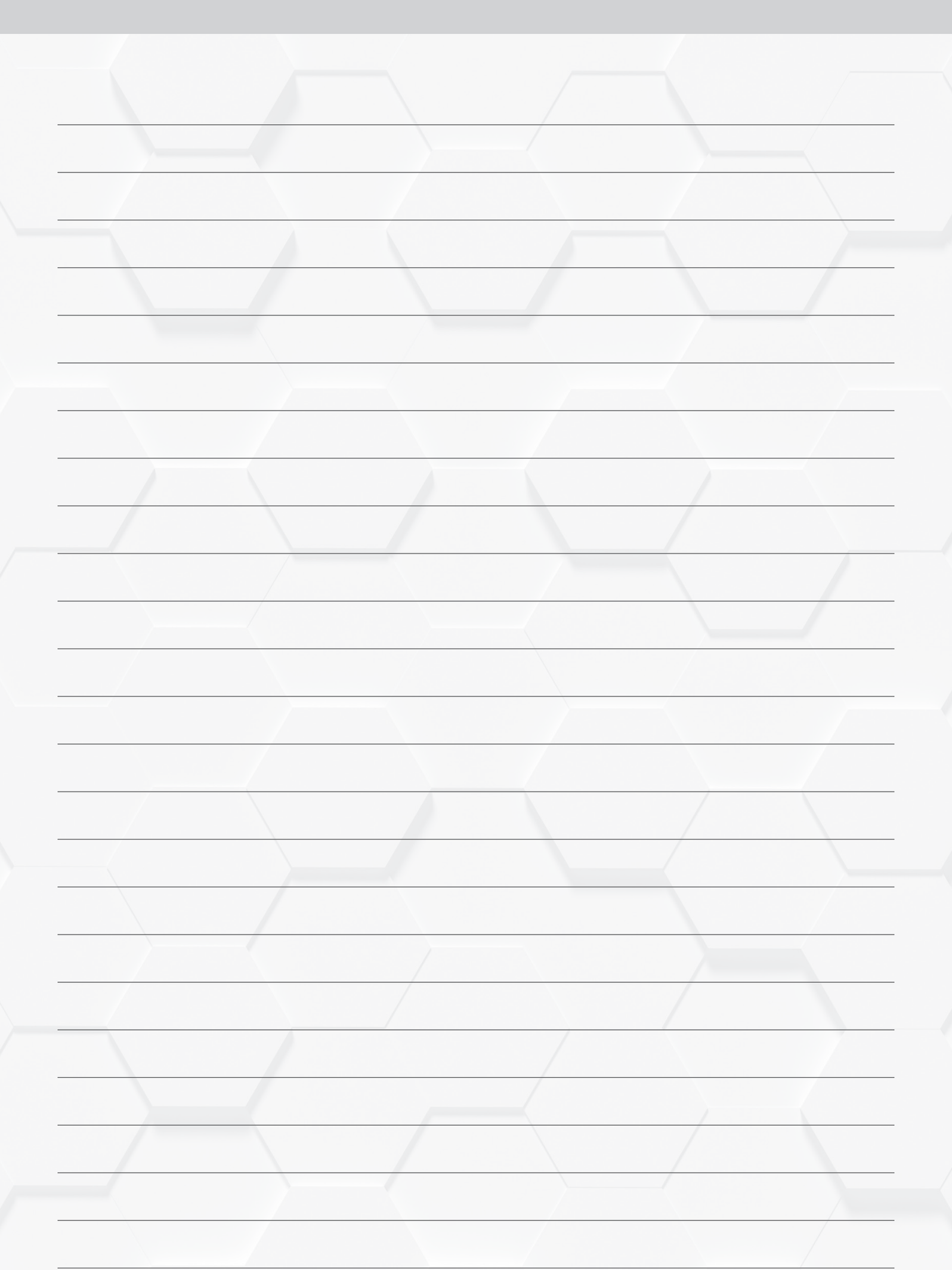
## CARRELLO TRAINO LENTO

Le macchine previste per il montaggio dell'accessorio **CTL** (carrello traino lento), possono essere rimorchiate fino a raggiungere una velocità massima di **40 Km/h** su superfici asfaltate.

E' **ESCLUSO** il traino su strade o autostrade pubbliche di qualsiasi tipo perché non provvisto degli idonei requisiti dalle norme di circolazione nazionali ed estere.







# MOSA



Viale Europa, 59 - 20090 Cusago (MI) - Italy - Tel. +39 02 903521 - Fax +39 02 90390466  
E-mail: [info@mosa.it](mailto:info@mosa.it) - [www.mosa.it](http://www.mosa.it)