

MOSA

Switch the power on



GRUPPI ELETTOGENI 1500 giri



LA GAMMA

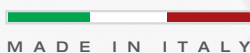
LA GAMMA



↘	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 50YR-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



elettrico



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



elettrico



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



elettrico



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



elettrico



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



elettrico



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



elettrico



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



elettrico



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.

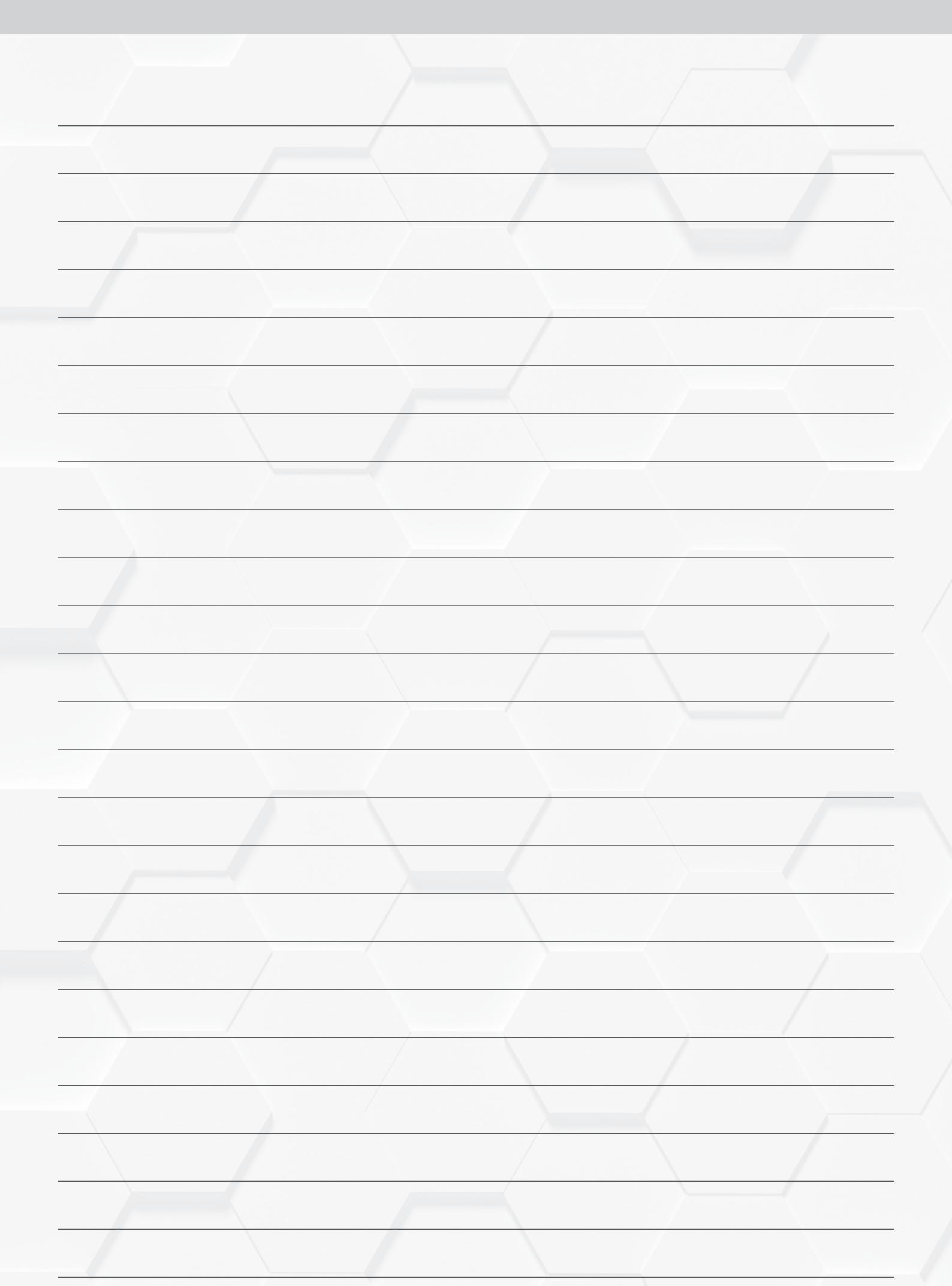
Adatta per spostamenti limitati in zone adeguate (es. cantiere).

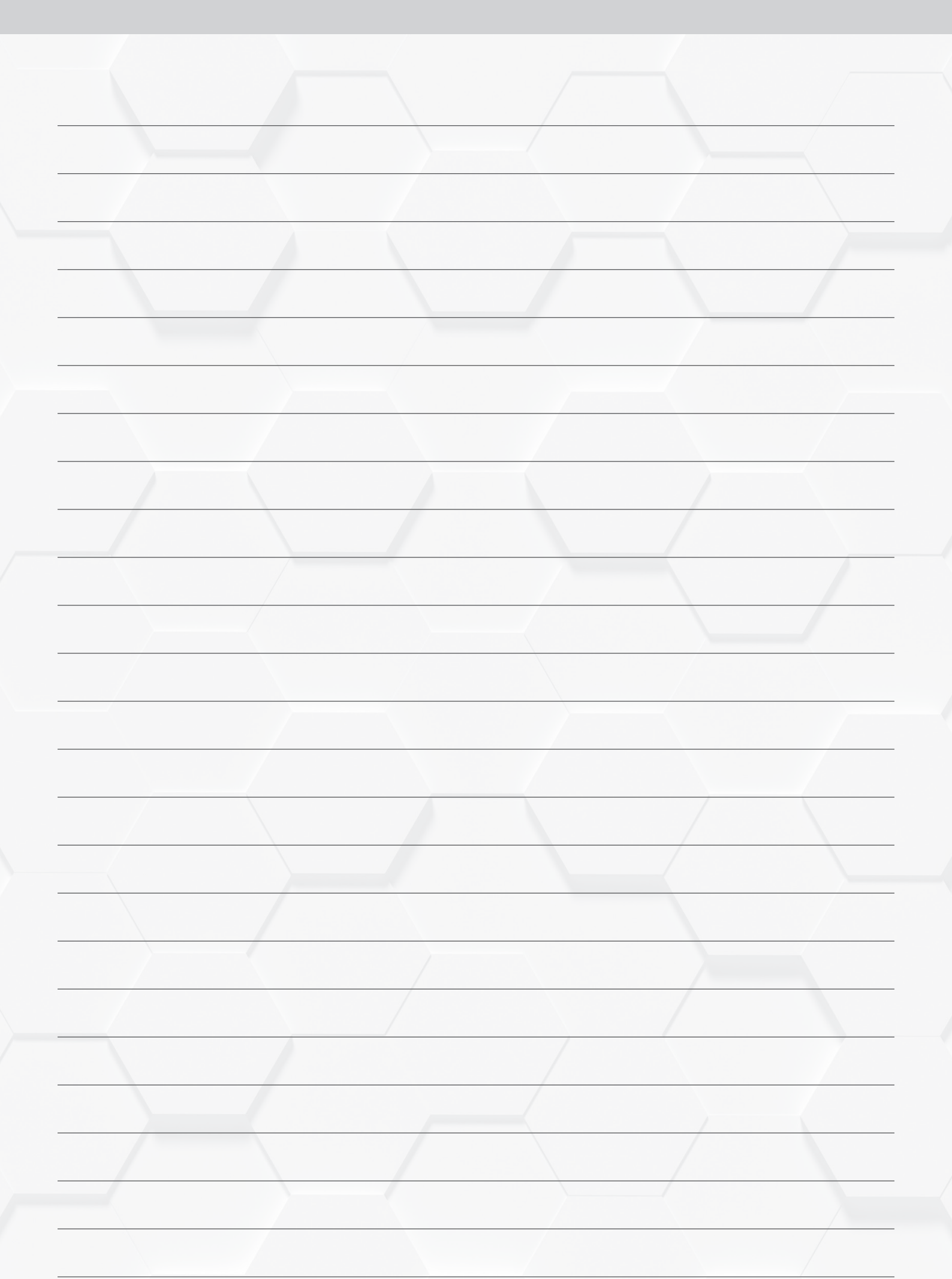
CARRELLO TRAINO LENTO

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 - www.mosa.it