

LIGHTING KIT TF NI9

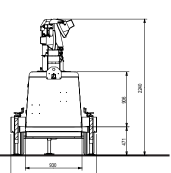
CARATTERISTICHE

- · Palo telescopico zincato
- Sollevamento idraulico
- Rotazione manuale 340 gradi
- Stabilità al vento 80 Km/h con gruppo elettrogeno con peso ≥ 210 kg
- Valvola di sicurezza per discesa manuale palo
- · Proiettori orientabili manualmente su due assi
- Interruttori accensione lampade
- Struttura su carrello traino lento a singolo asse
- 2 pneumatici dotati di parafanghi
- Fermo sicurezza palo
- 4 stabilizzatori regolabili, due estraibili
- Ganci di sollevamento e tasche per forche muletto

Telaio predisposto per accoppiamento con gruppo elettrogeno da 8 a

· Secondo direttive CE





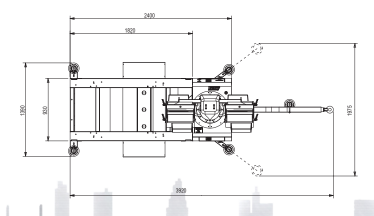


VERSIONI A RICHIESTA



LAMPADE DISPONIBILI

- TF NI9 A-6x1500: 6 ALOGENE
- TF NI9 J-4x1000: 4 IODURI METALLICI
- TF NI9 L-4x300: 4 LED







DATI TECNICI

DIMENSIONI E PESO:

	TF NI9 A-6X1500		TF NI9 J-4X1000		TF NI9 L-4X300	
	torre chiusa	torre aperta	torre chiusa	torre aperta	torre chiusa	torre aperta
Larghezza (mm)	1410	1975	1410	1975	1410	1975
Lunghezza (mm)	3920	3920	3920	3920	3920	3920
Altezza (mm)	2240	9000	2240	9000	2240	9000
Peso (Kg)	790		790		790	

CARATTERISTICHE **T**ECNICHE

	TF NI9 A-6X1500	TF NI9 J-4X1000	TF NI9 L-4X300
Area Illuminata	4200 mq	4200 mq	4200 mq
Lux medi	16	21	21
Lumen totali	216000	340000	130000

