

## TF NM5.5 J-4x400

### ЛИНЕЙКА ПРОДУКЦИИ: ЗАЗЕМЛЕНИЕ

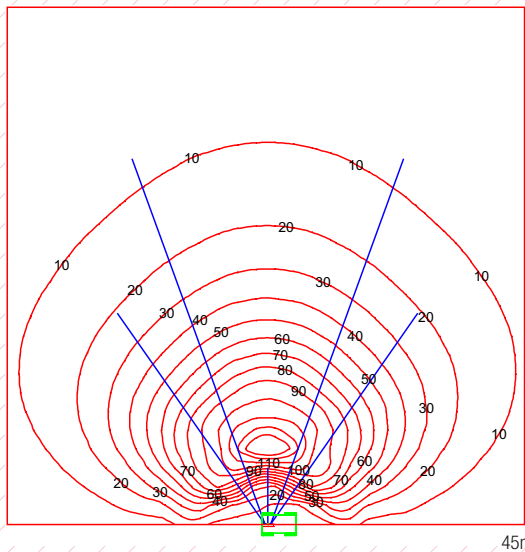
#### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 5.5м оцинкованная телескопическая мачта
- Подъем вручную
- Сертифицированная защита от ветра 80 км/ч (\*)
- 4 металлогалогенных лампы по 400W
- Две оси с вручную регулируемые прожекторами
- Размер территории освещения 1800м/кв
- Переключатели ON/OFF по одному на каждую лампу
- Тележка с колесами и ручками
- 2 съемных и регулируемых стабилизатора

- Предохранительное устройство
- Центральная подъемная петля и возможность перемещения вилочным погрузчиком
- Каркас подготовлен для сборки генераторной установки от 4 до 7 кВа
- Вес: 226 кг. (без генератора)
- Размеры сложенной вышки (Дл.х выс.х шир.): 1480 x 1090 x 2180 mm
- Размеры разложенной вышки (Дл.х выс.х шир.): 1730 x 1570 x 5500 mm
- Соответствует директивам ЕС

(\*) Применяется с тележкой груженой блоком питания весом до  $\geq 80$  кг.

45m



**РАЗМЕР ОСВЕЩАЕМОЙ ТЕРРИТОРИИ**  
1800М/кв

