

DELTA series



Multiled



8,5 mt. Max Height



Hydraulic Lifting



Light Sensor



350° Rotation



**NO CO2
Emissions**



**NO Noise
Emissions**



PRESTAZIONI – FEATURE – PERFORMANCE					
Fari	Floodlights	Projecteurs	4 x 160W	4 x 320W	6 x 160W
Area illuminata	Lighting area	Surface éclairée	3300 mq	5000 mq	4200 mq
Lumen	Lumen	Lumen	81400	166200	122100
Tensione	Voltage	Voltage	230V		
Frequenza	Frequency	Fréquence	50Hz		
Temperatura di funzionamento	Operating temperature	Température de fonctionnement	-30°/+50° C		
Consumo di energia	Energy consumption	Consommation d'énergie	1,3 KW		
Crepuscolare	Light sensor	Capteur de luminosité	STD		

PALO – MAST – MÂT			
Altezza massima	Max height	Hauteur max	8,5 m
Sollevamento	Lifting	Levage	Idrraulico - Hydraulic - Hydraulique
Sezioni del palo	Tower Section	Extensions	6
Rotazione	Turning angle	Rotation	350°
Resistenza massima al vento	Max wind rating	Résistance au vente	110 Km/h

BASAMENTO – BASE FRAME - CHASSIS			
Stabilizzatori manuali	Manual stabilizer	Stabilizateurs manuel	4
Ganci di sollevamento	Lifting points	Anneaux de levage	4
Guide passaggio forche	Forklift pockets frame	Chassis avec passage des fources	STD

DIMENSIONI E PESO - DIMENSIONS AND WEIGHT - DIMENSIONS ET POIDS			
Dimensioni min	Min dimension	Dimensions min	980x1180x2237 mm
Dimensioni max	Max dimension	Dimensions max	2450x2658x8500 mm
Peso	Weight	Poids	550 kg approx.

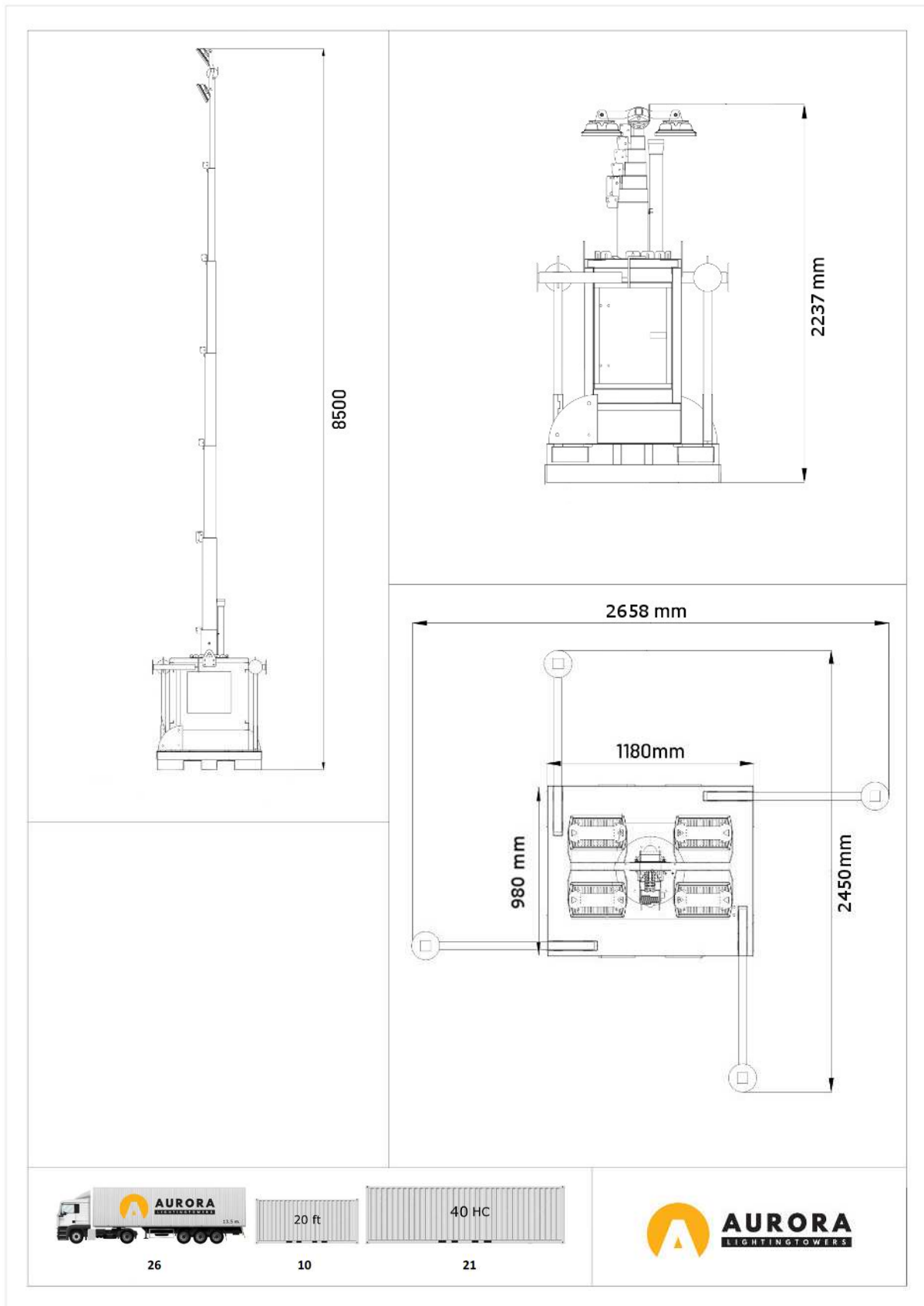


Fino a 6 unità possono essere collegate in serie ad una singola fonte di energia

Up to 6 units can be connected in series to a single power source

Jusqu'à 6 unités peuvent être mises en série sur une unique source d'énergie

DISEGNI - DRAWS - DESSINS



- Le specifiche tecniche sono soggette a variazioni senza preavviso
- The technical specifications are exposed to alterations without notice
- Nous nous réservons le droit de changer les spécifications techniques sans préavis