

Hydro

Der „Combo-Tower“ mit hydraulischem Ausfahrssystem ist durch den Einsatz von 4 Metalliod-Scheinwerfern mit je 1.000 W ideal zur Beleuchtung von großen Flächen. Der mobile Beleuchtungsmast Hydro ist mit einem 22-kVA-Generator ausgerüstet, der

zusätzliche Leistung bietet, auch während die Scheinwerfer eingeschaltet sind. Die Gesamtleistung von 22 kVA steht jedoch nur bei ausgeschalteten Scheinwerfern zur Verfügung.



Technische Daten	
Hubsystem	Hydraulisch
Min.-Abmessung (cm)	382 x 157 x 254
Max.-Abmessung (cm)	382 x 157 x 859
Trockengewicht (kg)	1.410
Scheinwerfer Leistung	4 x 1.000 W
Leuchtenart	Metalliodid
Beleuchtete Fläche (min. 5 lux)	4.200 m ²
Lumen	360.000
Mastdrehung	340°
Ausgangssteckdose	1 x 32 A 12 kVA 380 V 1 x 16 A 4 kVA 230 V
Generator	22 kVA 380 V
Motor	Perkins Diesel 404-22G (wasser-gekühlt), 4 Zylinder, 1.500 U/min
Fassungsvermögen Tank (l)	70 (mit Auffangwanne)
Betriebsdauer (h)	20
Schallpegel (LwA)	95
Fahrgestell	Einachsiges Baustellenfahrgestell
Wichtigste verfügbare Sonderausstattungen	Reserve-Rad, Heizelemente. Weitere Sonderausstattungen auf Anfrage.