

Hydro

Der "Combo-Tower" mit hydraulischem Ausfahrsystem 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
MinAbmessung (cm)	382 x 157 x 254
MaxAbmessung (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 (wassergekühlt), 4 Zylinder, 1.500 U/min
Fassungsvermögen Tank (I)	70 (mit Auffangwanne)
Betriebsdauer (h)	20
Schallpegel (LwA)	95
Fahrgestell	Einachsiges Baustellenfahrgestell
Wichtigste verfügbare Sonderausstattungen	Reserve-Rad, Heizelemente. Weitere Soderaustattungen auf Anfrage.

HO-MA Elektro Aggregate Service GmbH | Hauptsitz Berlin | Motardstraße 101 | 13629 Berlin | Tel. (030) 36 75 86-100 | Fax (030) 36 75 86-199 Niederlassung | Carl-Goerdeler-Weg 4 | 21684 Stade | Tel. (04141) 61 29 0 | Fax (04141) 60 97 43 | info@ho-ma-lichtmasten.de | www.ho-ma-lichtmasten.de