



TOUR DE LUMIÈRE SÉRIE JLT



www.jcbenergy.es

JLT SÉRIE -- TOUR DE LUMIÈRE

JLT 12EC

JLT 12EC Modèle TOUR DE LUMIÈRE

Nombre et puissance des lampes	Optionnel 4x400W Metal Halide /4x200W Led/4x300W Led	
Flux lumineux	Total 104000/200000lm	
Modèle de lampe	E40/Led	
Type de lampe	Halogénure*halid* métallique ou LED en option	
Catégorie de production de lampe	IP 65	
Mât	Optionnel 3-4-5-6 section	
Type de conduite de mât	Mécanique	
Limite de levage	Optionnel 5-7 mt	
Angle de rotation du mât	Manuel	
Angle réglable	La norme est de type fixe – 360° optionnel	
Modèle de générateur	JDG 12000 EC – avec cabine	
Type de générateur	Monophasé avec alternateur à balais	
Type de moteur	Monocylindre, vertical, 4 stroke, diesel refroidi par air	
La vitesse du moteur	3000	3600
Système de démarrage du moteur	Électrique – Démarrage à clé	
Tension	230 V	120 V/240 V
Fréquence nominale	50 Hz	60 Hz
Classe d'isolation	F	
Puissance nominale	10	11
Max. Pouvoir	12	13
Prise de sortie	Prise monophasée	
Capacité du réservoir de carburant	30	
Type de réservoir de carburant	Réservoir supérieur	
Temps de fonctionnement continu	15	
Huile moteur	SAE 15W40/SAE 10W30	
Poids sec	410	
Dimensions	1650x1120x1750	
Modèle de roue	185R14C	
Type de roue	Type de caoutchouc	
Type de pied de support	Actionné à la main	

Caractéristiques et avantages

Transport facile	Compact
Utilisation efficace	Faible niveau de bruit
Conception robuste	Faible coût d'exploitation
Durabilité	Service technique mondial et assistance à la maintenance



www.jcbenergy.es