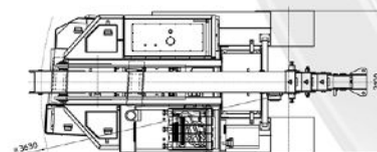
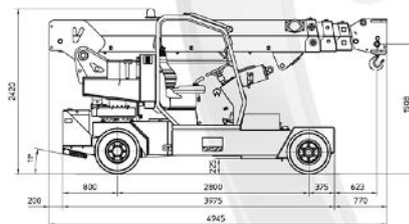
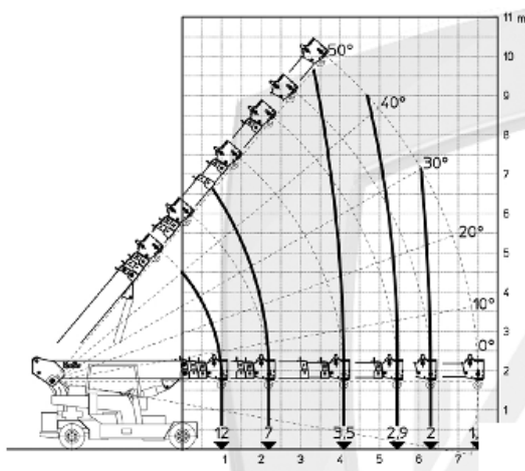


Grue électrique Valla 120E

Referencia: V-120E



Descripción

Comme toutes les mini-grues, Valla est équipée d'un système de contrôle de charge numérique 3B6 pour un levage sûr et efficace.

Ces mini-grues sont alimentées par un moteur électrique et des batteries longue durée. Ne produisant pas d'émissions, elles sont la solution pour les travaux en intérieur ou les environnements qui doivent respecter des conditions d'hygiène spécifiques.

Le modèle 120E est généralement utilisé dans les domaines suivants

- Démolition
- Industrie de la construction
- Produits en béton et préfabriqués

- Travail de l'acier
- Mouvements de machines
- Installations de foires et d'expositions

Ficha técnica

Modèle	120 E
Type de moteur	Électrique
Marque	VALLA
Longueur	4945 mm
Hauteur	2420 mm
Capacité de la batterie	72/820V/Ah
Poids	14000 kg
Capacité de charge (kg)	1800 kg
Puissance du moteur (KW)	12kw
Hauteur de travail (m)	7,6 m
Portée latérale	7.5 m
Motorisation	Électrique
Commande	1800