



BEWEGING BEWEGUNG MOUVEMENT MOTIONS	SNELHEDEN GESCHWINDIGHEIT VITESSE SPEED RATE	VERMOGEN KRAFTBEDARF PUISSANCE RATING	TECHNISCHE GEGEVENS TECHNISCHE DATEN DONNEES TECHNIQUES TECHNICAL DATA
Hijzen Heben Levage Hoisting	 400/500      1000      Kg Mono: 22      11 m/m' Tri: 40      20 m/m'	HP-PS-CV <b>2,2-2,2</b>	Benodigd vermogen Kraftbedarf Puissance électrique nécessaire Necessary electric power <b>2,5</b> Kv KVA Kw
Loopkat rijden Katzfahren Chariot Jib trolley	<b>30</b> m/m'	<b>1</b>	Voeding mono of tri Drehstrom Courant Main supply <b>220-380</b> v      50      periodi Hz periodes cycles
Zwenken Drehen Orientation Slewing	<b>1</b> g/m' Vpm f/m rpm	<b>0,6</b>	Ballast Gegengewicht Contrepoids Counterweight <b>7,5</b> ton
Montage Montage Montage Assemblage	<b>3</b> m'	<b>2</b>	Gewicht zonder ballast Konstruktions gewicht ohne ballast Poids de la grue sans lest Weight of the crane without ballast <b>4,7</b> ton



**ARCOMET**

Industrieweg 139 - 3583 Paal-Beringen - BELGIUM - T +32 (0)11 450 950 - EMAIL arcomet@arcomet.com - www.arcomet.com

