



3710	2610	1950	1510	kg
2	3	4	5	m

94431054 / 81 R 51

Nosto- ja käyttöluokka Lyft- och driftklass	Hoisting class and loading group Hubklasse und Beanspruchungs- gruppe	Classe de levage et groupe d'utilisation	DIN 15018	<b>H2B4</b>
Nostomomentti, brutto Lyftmoment, brutto	Lifting moment, gross Hubmoment, brutto	Couple de levage, brut	kNm	<b>93</b>
Nostomomentti, netto Lyftmoment, netto	Lifting moment, net Hubmoment, netto	Couple de levage, net	kNm	<b>77</b>
Suurin ulottuma Räckvidd	Outreach Reichweite	Portée maximum	mm	<b>5030</b>
Puominjatkeen isku, hydr. Hydraulutskjut	Stroke of boom extension Hydraulischer Ausschub	Portée rallonge, hydraulique	mm	<b>1350</b>
Puomiston kääntömom., brutto Svängmoment, brutto	Slewing torque, gross Schwenkmoment, brutto	Couple de rotation des bras, brut	kNm	<b>23,8</b>
Puomiston kääntökulma Svängvinkel	Slewing angle Schwenkbereich	Angle de rotation des bras	°	<b>190/380</b>
Korkeus: pohja -> pylvään ylänivel Höjd: botten -> pelarens övre led	Height: bottom -> upper joint in pillar Abstand: Kranboden -> Hubarmzapfen	Hauteur: base de socle -> axe de flèche	mm	<b>926</b>
Kuljetusleveys Transportbredd	Road width Transportbreite	Largeur en position transport	mm	<b>920/1438</b>
Paino ilman öljyä Vikt utan olja och gripare	Weight without oil Gewicht ohne Öl und Greifer	Poids sans huile	kg	<b>1090/1130</b>

**PUMPPUSUOSITUS**  
**PUMPREKOMMENDATION**
**PUMP RECOMMENDATION**  
**EMPFEHLUNG FÜR DIE PUMPE**
**POMPE PRECONISÉE**

Max. käyttöpaino Max. arbetastryck	Max. working pressure Max. Betriebsdruck	Pression d'utilisation maximal	MPa	<b>21,0</b>
Öljyvirta Flöde	Oil flow Fördermenge	Débit d'huile	l/min	<b>60-80</b>
Tehontarve Effektbehov	Power input Leistungsbedarf	Puissance requise	kW	<b>23...31</b>

**VARUSTEET**  
**UTRUSTNING**
**EQUIPMENT**  
**ZUBEHÖR**
**ACCESSOIRES**

Rotaattorit: malli Rotatorer: typ	Rotators: type Rotatoren: Typ	Rotators: type	<b>MR8AF</b>	<b>GV12-2</b>
Kääntökulma: rajaton Svängvinkel: obegränsad	Slewing angle: unlimited Schwenkbereich: endlos	Angle de rotation; continu	°	<b>∞ ∞</b>
Kääntömomentti (21,0 MPa) Svängmoment (21,0 MPa)	Slewing torque (21,0 MPa) Schwenkmoment (21,0 MPa)	Couple de rotation (21,0 MPa)	kNm	<b>1,7 2,3</b>
Paino Vikt	Weight Gewicht	Poids	kg	<b>56 58</b>
Kahmarit: malli Gripare: typ	Grapples: type Greifer: Typ	Grappins: type	<b>FX 26</b>	<b>FX 36</b> <b>FX 42</b>
Poikkipinta-ala Griparea	Holding area Querschnitt	Surface de prise	m <sup>2</sup>	<b>0,25 0,35 0,4</b>
Leukavoima (21,0 MPa) Gripkraft (21,0 MPa)	Jaw pressure (21,0 MPa) Presskraft (21,0 MPa)	Pression des mâchoires (21,0 MPa)	kN	<b>11,8 11,0 16,6</b>
Paino Vikt	Weight Gewicht	Poids	kg	<b>165 175 250</b>