



3010	2140	1610	1270	1080	kg
2	3	4	5	5,6	m

9443051 / 61 R 56



# F 61 R 56

**46.058.1** 2/2

**Tekniset tiedot**  
**Tekniska data**

**Specification**  
**Technische Daten**

**Specification**

3 22.11.2000  
615001-

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>H2 B4</b>
Nostomomentti, brutto Lyftmoment, brutto	Lifting moment, gross Hubmoment, brutto	Couple de levage, brut	kNm	<b>79</b>
Nostomomentti, netto Lyftmoment, netto	Lifting moment, net Hubmoment, netto	Couple de levage, net	kNm	<b>63</b>
Suurin ulottuma Räckvidd	Outreach Reichweite	Portée maximum	mm	<b>5610</b>
Puominjatkeen isku, hydr. Hydraulutskjut	Stroke of boom extension Hydraulischer Ausschub	Portée rallonge, hydraulique	mm	<b>1850</b>
Puomiston kääntömom., brutto Svängmoment, brutto	Slewing torque, gross Schwenkmoment, brutto	Couple de rotation des bras, brut	kNm	<b>22,1</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>1140/1180</b>

## PUMPPUSUOSITUS PUMPREKOMMENDATION

## PUMP RECOMMENDATION EMPFEHLUNG FÜR DIE PUMPE

## POMPE PRECONISÉE

Max. käyttöpain Max. arbetastryck	Max. working pressure Max. Betriebsdruck	Pression d'utilisation maximal	MPa	<b>19,5</b>
Öljyvirta Flöde	Oil flow Fördermenge	Débit d'huile	l/min	<b>50-80</b>
Tehontarve Effektbehov	Power input Leistungsbedarf	Puissance requise	kW	<b>18...29</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>	<b>∞</b>
Kääntömomentti (19,5 MPa) Svängmoment (19,5 MPa)	Slewing torque (19,5 MPa) Schwenkmoment (19,5 MPa)	Couple de rotation (19,5 MPa)	kNm	<b>1,6</b>	<b>2,1</b>
Paino Vikt	Weight Gewicht	Poids	kg	<b>55</b>	<b>58</b>
Kahmarit: malli Gripare: typ	Grapples: type Greifer: Typ	Grappins: type		<b>FX25</b>	<b>FX35</b> <b>PX40</b>
Poikkipinta-ala Griparea	Holding area Querschnitt	Surface de prise	m <sup>2</sup>	<b>0,25</b>	<b>0,35</b> <b>0,4</b>
Leukavoima (19,5 MPa) Gripkraft (19,5 MPa)	Jaw pressure (19,5 MPa) Presskraft (19,5 MPa)	Pression des mâchoires (19,5 MPa)	kN	<b>11,0</b>	<b>10,2</b> <b>9,3</b>
Paino Vikt	Weight Gewicht	Poids	kg	<b>160</b>	<b>170</b> <b>185</b>