



**I** Versione std.: Distributore componibile a 5 elementi\_Ce idraulico\_Limitatore di momento\_Rotazione con cilindri e cremagliera\_Comandi bilaterali verticali\_Bracci esagonali\_Cilindri di sfilo indipendenti\_Piedi stabilizzatori fissi, estensibili manualmente regolabili verticalmente in 2 posizioni\_Norme DIN 15018 H1B3

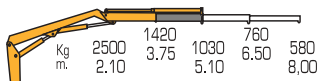
**GB** Std. version: 5 elements sectional control valve\_Hydraulic Ce safety device\_Load limiting device\_Slewing system with cylinders and rack\_Vertical dual controls\_Hexagonal booms\_Independent extension cylinders\_Fixed stabilizer legs, manual extendable, vertically adjustable in 2 positions\_Standards DIN 15018 H1B3

**F** Version standard: Distributeur par éléments à 5 fonctions\_Dispositif Ce hydraulique\_Limiteur de moment\_Système de rotation avec cylindres et crémaillère\_Commandes bilatérales verticaux\_Bras hexagonales\_Vérins d'extension indépendants\_Pieds stabilisateurs fixes, extensibles manuellement avec réglage en vertical en 2 positions\_Normes DIN 15018 H1B3

Modello Model Kranmodell Modèle Modelo Modelo	Momento Lifting moment Hubmoment Couple de levage Momento Momento <b>kNm</b>	Pressione Pressure Druck Pression Presión Pressão <b>bar</b>	Portata Pompa Pump capacity Fördermenge der pumpe Portée de la pompe Caudal de la bomba Caudal da bomba <b>l·min</b>	Peso Weight Gewicht Poids Peso Peso <b>kg.</b>
55.1	53,2	240	25	775
55.2	51,3	240	25	825
55.3	50,3	240	25	875
55.4	48,5	240	25	920

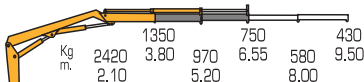
## 55.1

 775

 650


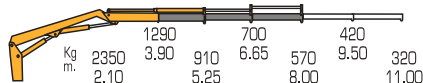
## 55.2

 825

 650


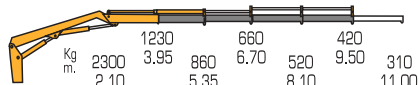
## 55.3

 892

 650


## 55.4

 920

 650


D

Std. Ausführung: 5 Elemente zusammensetzbare Steuerblock\_Hydraulische Ce Vorrichtung Drehmomentbegrenzer\_Schwenkung mit Zylinder und Zahnstange\_Beidseitige vertikale Steuerungen\_Sechskantige Arme\_Unabhängige Ausschubzylinder Feste Abstützungen mit mech.\_Ausdehnung, vertikal verstellbar in 2 Positionen\_Normen DIN 15018 H1B3

SP

Versión standard: Distribuidor componible con 5 elementos\_Dispositivo Ce hidráulico\_Limitador de momento\_Sistema de giro con cilindros y cremallera\_Mandos bilaterales verticales\_Brazos hexagonales\_Cilindros de extensión independientes\_Gatos de apoyo fijos con extensión manual y regulación vertical en 2 posiciones\_Normas DIN 15018 H1B3

P

Versão standard: Distribuidor componible com 5 elementos\_Dispositivo Ce hidráulico \_Limitador de momento\_Rotação com cilindros e cremalhera\_Comandos bilaterais verticais\_Braços hexagonais\_Cilindros de extensão independentes\_Estabilizadores fixos com extensão manual e ajuste vertical em 2 posições\_Normas DIN 15018 H1B3

Rotazione Slewing Schwenkbereich Rotation Giro Rotação	Dimensioni Dimensions Abmessungen Dimensions Dimensiones Dimensões mm	Veicolo min. P.T.T. Truck min. G.V.W. LKW min. G.G.W. Camion min. P.T.A.C. Camion peso min.P.T.T. P.B. min. camion t.	Stabilizzatori Stabilizers Abstützweite Stabilisateurs Estabilizadores Estabilizadores ← m →
390	2024x622xh1991	6,5	3,0 std 4,20 XL
390	2024x622xh1991	6,5	3,0 std 4,20 XL
390	2024x622xh1991	6,5	3,0 std 4,20 XL
390	2029x622xh1991	6,5	3,0 std 4,20 XL