



I Versione std.: Distributore componibile a 5 elementi_Ce idraulico_Limitatore di momento_Rotazione con cilindri e cremagliera_Comandi bilaterali orizzontali_Bracci esagonali_Cilindri di sfilo indipendenti_Piedi stabilizzatori fissi, estensibili manualmente regolabili verticalmente in 2 posizioni_Norme DIN 15018 H1B3

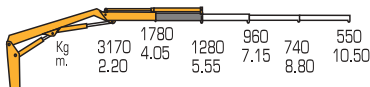
GB Std. version: 5 elements sectional control valve_Hydraulic Ce safety device_Load limiting device_Slewing system with cylinders and rack_Horizontal dual controls_Hexagonal booms_Independent extension cylinders_Fixed stabilizer legs, manual extendable, vertically adjustable in 2 positions_Standards 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 horiz._Bras hexagonales_Vérins d'extension indépendants_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 kNm	Pressione Pressure Druck Pression Presión Pressão bar	Portata Pompa Pump capacity Fördermenge der pumpe Portée de la pompe Caudal de la bomba Caudal da bomba l·min	Peso Weight Gewicht Poids Peso Peso kg.
75.1	72,1	270	25	990
75.2	69,7	270	25	1060
75.3	68,4	270	25	1125
75.3J1	68,4	270	25	1385
75.4	65,4	270	25	1180

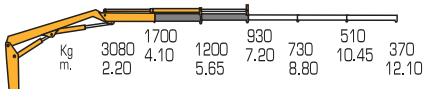
75.1

 1050

 660


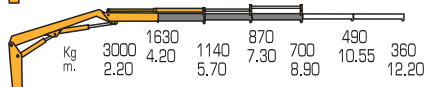
75.2

 1120

 660


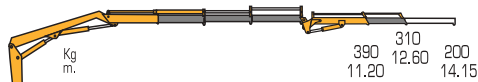
75.3

 1180

 660


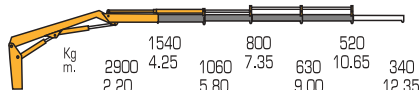
75.3J1

 1310

 830


75.4

 1235

 660


D Std. Ausführung: 5 Elemente zusammensetzbare Steuerblock_Hydraulische Ce
SP Vorrichtung_Drehmomentbegrenzer_Schwenkung mit Zylinder und
 Zahnstange_Beidseitige waagerechte Steuerungen_Sechskantige
 Arme_Unabhängige Ausschubzylinder Feste Abstützungen mit mech. Ausdehnung,
 vertikal verstellbar in 2 Positionen_Normen DIN 15018 H1B3
 Versión standard: Distribuidor componible con 5 elementos_Dispositivo Ce
 hidráulico_Limitador de momento_Sistema de giro con cilindros y
 cremallera_Mandos bilaterales_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_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 Abstuetzweite Stabilisateurs Estabilizadores Estabilizadores ← m →
370	2270x6333xh2079	7,5	3,25 std 4,42 m XL
370	2270x6333xh2079	7,5	3,25 std 4,42 m XL
370	2270x6333xh2079	7,5	3,25 std 4,42 m XL
370	2270x797xh2079	7,5	3,25 std 4,42 m XL
370	2283x6333xh2079	7,5	3,25 std 4,42 m XL