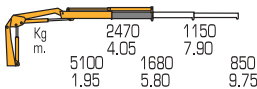


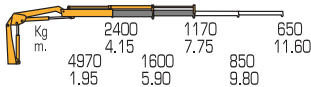


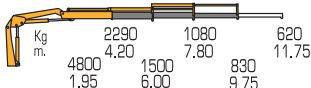
I Versione std.: Ce idraulico_Limitatore di momento_Comandi bilaterali in basso_Rotazione con cilindri e cremagliera_Bracci esagonali_Cilindri di sfilo indipendenti_Piedi orientabili a estrazione manuale_Norme DIN 15018 H1B3
GB Std. version: Hydraulic Ce safety device_Load limiting device_Bilateral low controls_Slewing system with cylinders and rack_Hexagonal booms_Independent extension cylinders_Foldable stabilizers with manual extension_Standards DIN 15018 H1B3
F Version standard: Dispositif Ce hydraulique_Limiteur de moment_Commandes bilatérales en bas_Système de rotation avec cylindres et crémaillère_Bras hexagonales_Vérins d'extension indépendants_Stabilisateurs rélévables avec extension manuelle_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.
110.1	100	270	30	1250
110.2	99,6	270	30	1340
110.3	96,2	270	30	1420
110.3J1	96,2	270	30	1685
110.4	93,7	270	30	1490
110.4J1	93,7	270	30	1755

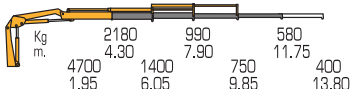
110.1
 1250

 650
**110.2**
 1340

 ...
**110.3**
 ...

 ...
**110.3J1**
 1550

 840
**110.4**
 1490

 650
**110.4J1**
 1620

 840


D Std. Ausführung: Hydraulische Ce Vorrichtung_Drehmomentbegrenzer_Beidseitige Steuerungen unten_Schwenkung mit Zylinder und Zahnstange_Schsechskantige Arme_Unabhängige Ausschubzylinder_Hochdrehbare Abstützungen mit mech. Ausdehnung_Normen DIN 15018 H1B3

SP Versión standard: Dispositivo Ce hidráulico_Limitador de momento_Mandos bilaterales por bajo_Sistema de giro con cilindros y cremallera_Brazos hexagonales_Cilindros de extensión independientes_Gatos de apoyo rotativos con extensión manual_Normas DIN 15018 H1B3

P Versão standard: Dispositivo Ce hidráulico_Limitador de momento _Comandos bilaterais abaixo_Rotação com cilindros e cremalhera_Braços hexagonais_Cilindros de extensão independentes_Estabilizadores rotativos com extensão manual_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 →
405	2300x640xh2100	12	3,49 std 4,90 XL
405	2300x640xh2100	12	3,49 std 4,90 XL
405	2300x640xh2100	12	3,49 std 4,90 XL
405	2300x760xh2100	12	3,49 std 4,90 XL
405	2370x640xh2100	12	3,49 std 4,90 XL
405	2370x760xh2100	12	3,49 std 4,90 XL