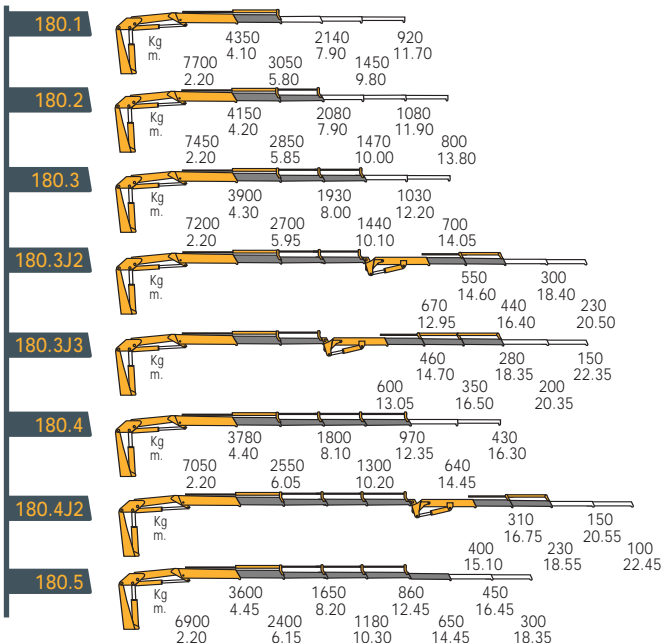




I Versione std.: Ce idraulico_Limitatore di momento_Comandi bilaterali in basso_Rotazione con cilindri e cremagliera_Bracci esagonali_Cilindri di sfilo indipendenti_Piedi orientabili a estrazione manuale_Norme DIN 15018 H1B3
GB Std. version: Hydraulic Ce safety device_Load limiting device_Bilateral low 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_Pieds 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.
180.1	178,3	310	40	2050
180.2	174,3	310	40	2200
180.2J2	174,3	310	40	2590
180.3	167,7	310	40	2320
180.3J2	167,7	310	40	2710
180.4	166,3	310	40	2450
180.4J2	166,3	310	40	2840



D Std. Ausführung: Hydraulische Ce Vorrichtung_Drehmomentbegrenzer_Beidseitige Steuerungen unten_Schwenkung mit Zylinder und Zahnstange_Sechskantige 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 Abstützweite Stabilisateurs Estabilizadores Estabilizadores ← m →
395	2300x780xh2220	18	4,70 std 5,40 XL
395	2300x780xh2220	18	4,70 std 5,40 XL
395	2320x990xh2560	18	4,70 std 5,40 XL
395	2300x780xh2220	18	4,70 std 5,40 XL
395	2320x990xh2580	18	4,70 std 5,40 XL
395	2300x780xh2220	18	4,70 std 5,40 XL
395	2320x990xh 2580	18	4,70 std 5,40 XL