



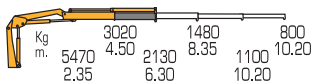
**I** Versione std.: Ce idraulico\_Limitatore di momento\_Comandi bilaterali in basso\_Rotazione con cilindri e cremagliera\_Bracci esagonali\_Cilindri di sfilo indipendenti\_Piedi fissi a estrazione manuale\_Norme DIN 15018 H1B3

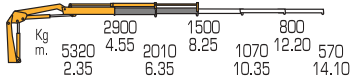
**GB** Std. version: Hydraulic Ce safety device\_Load limiting device\_Bilateral low controls\_Slewing system with cylinders and rack\_Hexagonal booms\_Independent extension cylinders\_Fixed stabilizers with manual extension\_Standards DIN 15018 H1B3

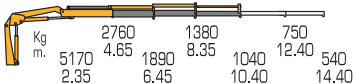
**F** Version standard: Dispositif Ce hydraulique\_Limiteur de moment\_Commandes bilatérales en bas\_Système de rotation avec cylindres et crémaillère\_Bras hexagonales\_Vérins d'extension indépendants\_Stabilisateurs fixes avec extension manuelle\_Normes DIN 15018 H1B3

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>
130.1	135,9	300	40	1700
130.2	131,9	300	40	1825
130.3	128,3	300	40	1955
130.3J2	128,3	300	40	2420
130.4	124,5	300	40	2075
130.4J2	124,5	300	40	2540
130.5	120,0	300	40	2185

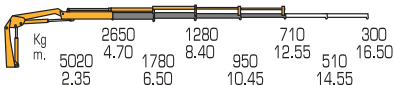
**130.1**
 1700

 870
**130.2**
 1825

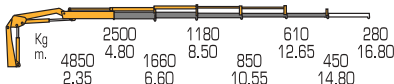
 870
**130.3**
 1955

 870
**130.3J2**
 2420

 1040
**130.4**
 2075

 900
**130.4J2**
 2540

 1040
**130.5**
 2185

 980


**D** Std. Ausführung: Hydraulische Ce Vorrichtung\_Drehmomentbegrenzer\_Beidseitige Steuerungen unten\_Schwenkung mit Zylinder und Zahnstange\_Schsechskantige Arme\_Unabhängige Ausschubzylinder\_Feste 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 fijos 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 fixos 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 →
395	2300x831xh2228	13	4,50 std 5,40 XL
395	2360x831xh2228	13	4,50 std 5,40 XL
395	2360x831xh2228	13	4,50 std 5,40 XL
395	2360x897xh2245	13	4,50 std 5,40 XL
395	2370x831xh2228	13	4,50 std 5,40 XL
395	2370x897xh2285	13	4,50 std 5,40 XL
395	2370x897xh2228	13	4,50 std 5,40 XL