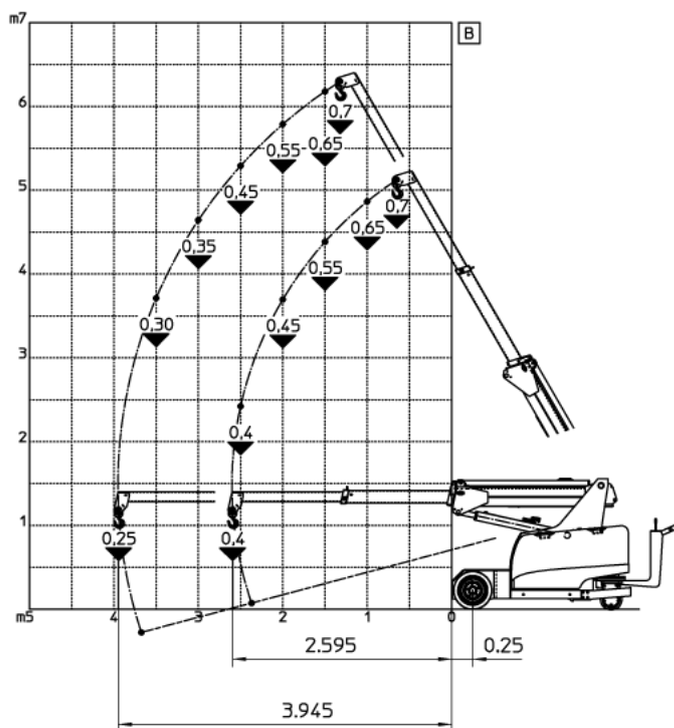
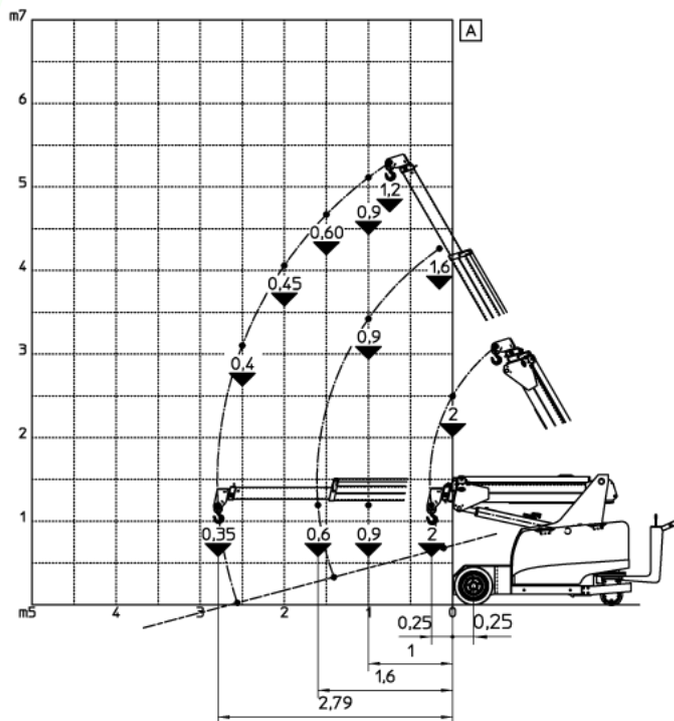




Made in Italy

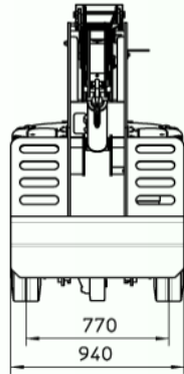
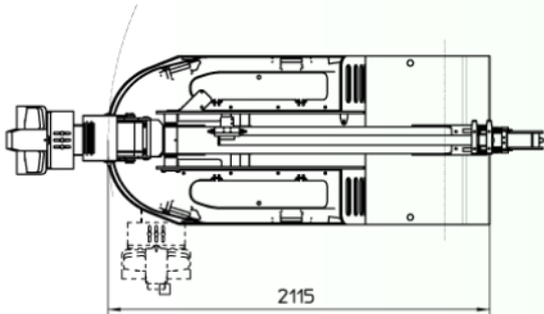
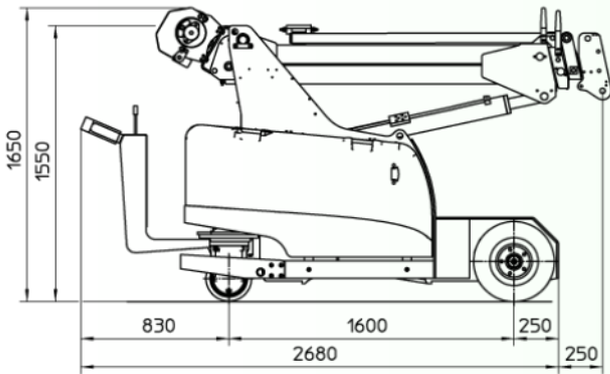
MC 20

Capacité de charge max. 2 t



MC 20

Capacité de charge max. 2 t



GRUE MOBILE	MC 20
CLASSEMENT DE LA GRUE SELON UNI ISO 4301-1	A3
REGLEMENTATION DE REFERENCE	2006/42 CE - 2004/108 CE I.S.P.E.S.L. DIN 15018 (1,3) - 15019 (1) Classe H2 B3 ANSI B30.5 - 2007 et ses modifications ultérieures
TRACTION	Electrique
FLECHE	Hydraulique
ALIMENTATION	Batterie et chargeur
CAPACITE DE CHARGE MAX. [kg]	2000
POIDS TOTAL [kg]	1950
ANGLE MAXIMAL FLECHE VERS LE HAUT (°)	60
ANGLE MAXIMAL FLECHE VERS LE BAS (°)	-15

CHASSIS:	Structure autoportante en tôle d'acier de haute qualité pliée et soudée.
FLECHE:	Assemblé d'un élément orientable contenant 3 éléments pouvant être déboîtés, construit en tôle d'acier de haute qualité pliée et soudée. L'orientation ainsi que l'extension du premier élément se fait de manière hydraulique par cylindre télescopique. L'extension des deux autres éléments est obtenue manuellement avec séquences pré réglées du plus gros au plus petit.
MOTEUR DE TRACTION:	Electrique à courant alternatif 2,6 kW 24 V
BATTERIE:	24 V 420 Ah - Indicateur de charge.
PROPULSION:	Roue motrice sur réducteur à l'axe arrière.
ROUES:	Avant: 2 roues super élastiques 18x7x8". Arrière: 1 roue en polyuréthane 255/80.
FREINAGE:	Automatique sur la roue arrière.
DIRECTION:	Roue arrière. Angle de braquage 90° des deux directions.
ELECTROPOMPE:	Moteur DC 2,5 kW 24 V
SYSTEME HYDRAULIQUE:	Système hydraulique alimenté par pompe à engrenages. Distributeur commandé par leviers au timon. Filtre et vanne de sécurité. Pression maximale 22 MPa.
DISPOSITIF DE SECURITE:	Limiteur de moment et de charge avec affichage.

EN OPTION

Treuil hydraulique - Treuil haute vitesse - Col de cygne manuel ou hydraulique JIB - Pneus anti traces
Plate-forme de travail - Palan hydraulique à chaîne - Commande à distance avec câble
Télécommande - Freinage sur les roues avant

JMG CRANES S.R.L.

Via Buttafuoco, 14 - 29121 PIACENZA
Tel. +39 0523 613646 - E-mail sales@jmgcranes.it
www.jmgcranes.it



UNI EN ISO 9001:2008