



HB400



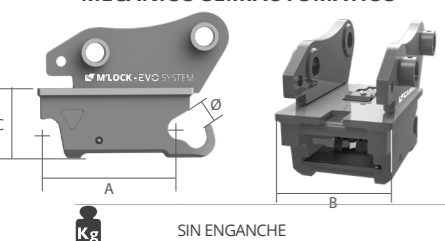
NB: AL HACER EL PEDIDO, ES NECESARIO NOTIFICAR EL VOLTAJE DEL SISTEMA ELÉCTRICO (12-24 V)

EL ENGANCHE RÁPIDO **REVERSIBLE** M'LOCK EVO CONSTA DE LOS SISTEMAS DE SEGURIDAD MÁS AVANZADOS, COMO: LA VÁLVULA DE BLOQUEO INTEGRADA DE SERIE, LUBRICACIÓN CANALIZADA, EL VISOR DE ENGANCHE PATENTADO «VISUAL CHECK» Y LOS SISTEMAS ANTICAÍDA CONFORMES CON LA NORMA UNI EN 474-1:2022. LOS COSTADOS ESTÁN FABRICADOS TOTALMENTE EN HB400.

LA VERSIÓN MECÁNICA INCLUYE UN SISTEMA SEMIAUTOMÁTICO QUE REQUIERE LA INTERVENCIÓN DEL OPERADOR SOLO EN LA FASE DE DESENGANCHE; EL ENGANCHE DEL EQUIPO ES AUTOMÁTICO.

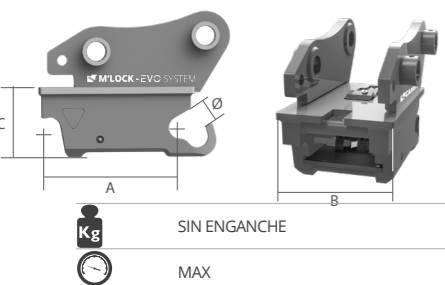
LA VERSIÓN HIDRÁULICA CON SISTEMA DE DOBLE EFECTO PERMITE CONTROLAR LAS OPERACIONES DE ENGANCHE Y DESENGANCHE EN POCOS SEGUNDOS DIRECTAMENTE DESDE LA CABINA.

MECÁNICO SEMIAUTOMÁTICO

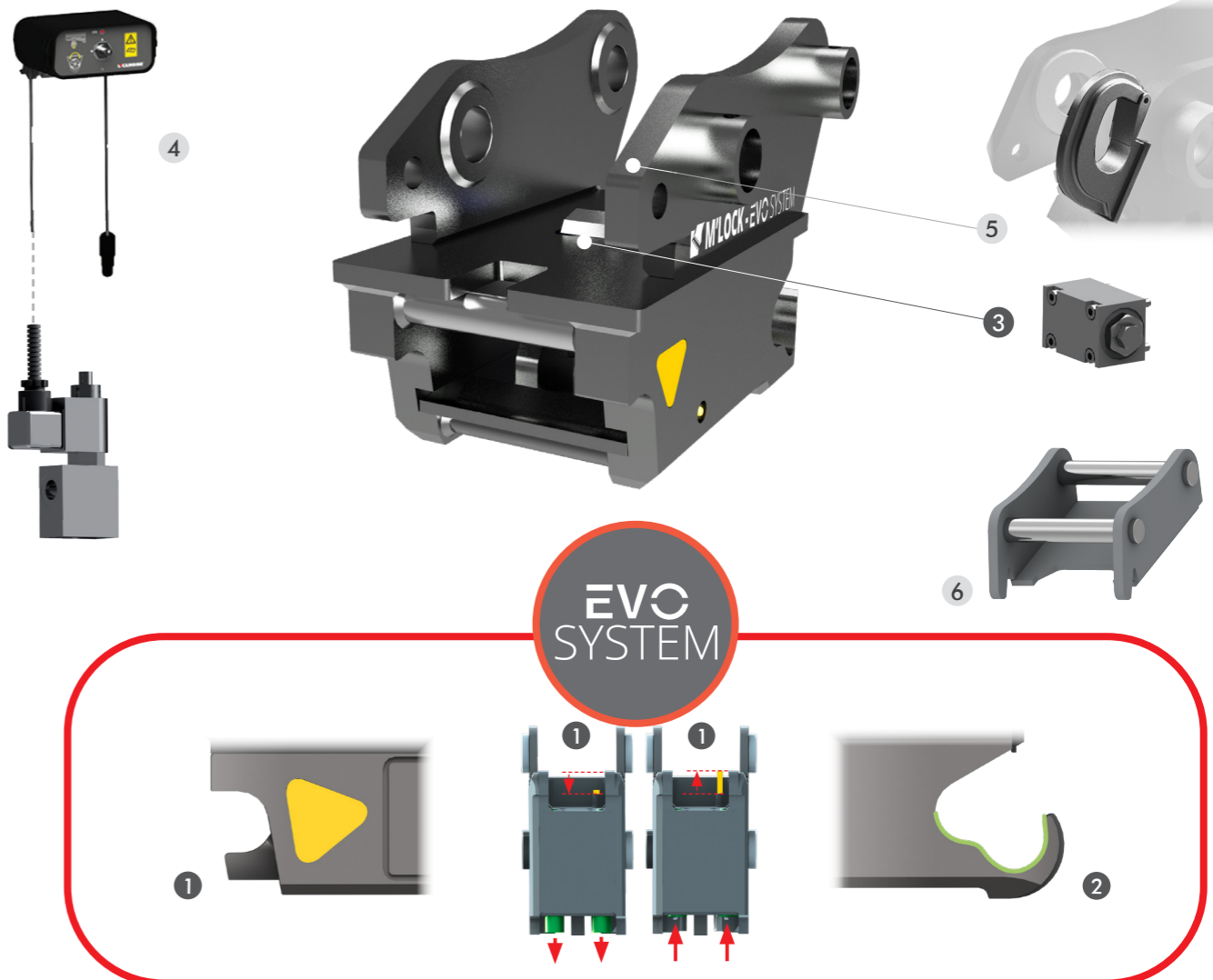


TONS	1,5 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 7,5	7,5 - 10,0
MOD.	M'LOCK 30 S.A.	M'LOCK 30 S.A.	M'LOCK 100 S.A.	M'LOCK 100 S.A.
A MM	180	180	292	292
B MM	180	180	228	228
C MM	124	124	157	157
Ø MM	35	35	50	50
KG	19	19	45	45

HIDRÁULICO DOBLE EFECTO



TONS	1,5 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 7,5	7,5 - 10,0	10,0 - 18,0
MOD.	M'LOCK 30 D.E.	M'LOCK 30 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 180 D.E.
A MM	180	180	292	292	376
B MM	180	180	228	228	306
C MM	124	124	157	157	177
Ø MM	35	35	50	50	65
KG	20	20	46	46	85
MAX BAR	200	200	200	200	200



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR

1 SEGURIDAD DE ATRAQUE

ESTE INNOVADOR SISTEMA DE VISUALIZACIÓN PERMITE AL OPERADOR ASEGURARSE DE QUE EL EQUIPO ESTÁ CORRECTAMENTE ACOPLADO AL ENGANCHE RÁPIDO, MEJORANDO LA SEGURIDAD Y REDUCIENDO EL RIESGO DE ERRORES. TODO ELO DE FORMA RÁPIDA Y CÓMODA, DIRECTAMENTE DESDE LA CABINA.

2 COMPATIBILIDAD CON LA NORMA UNI EN 474-1:2022

M'LOCK ESTÁ EQUIPADO CON UN SISTEMA ANTICAÍDA DE LA HERRAMIENTA, CONFORME A LOS REQUISITOS DE LA NORMA UNI EN 474-1:2022, QUE ESTABLECE LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD NECESARIAS PARA EVITAR EL RIESGO DE CAÍDA DURANTE LAS OPERACIONES.

3 VÁLVULA DE BLOQUEO

MANTIENE EL ENGANCHE RÁPIDO EN SU POSICIÓN, INCLUSO EN CASO DE CAÍDA DE PRESIÓN EN EL CIRCUITO HIDRÁULICO.

ACCESORIOS OPCIONALES

4 KIT INSTALACIÓN HIDRÁULICA

CON EL ACOPLADOR RÁPIDO HIDRÁULICO, ES POSIBLE SUMINISTRAR EL KIT DE INSTALACIÓN A LA MÁQUINA, INCLUIDA LA ELECTROVÁLVULA Y EL INTERRUPTOR SELECTOR ELÉCTRICO DE 12 V QUE SE INSTALARÁN DENTRO DE LA ZONA DE CONDUCCIÓN.

5 GANCHO DE ELEVACIÓN

A PETICIÓN, SE INSTALARÁ UN GANCHO DE CARGA, CUBIERTO CON UNA APROBACIÓN SOBRE LA DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE NUESTRO PRODUCTO.
***NB LA CAPACIDAD DE ELEVACIÓN DEL GANCHO SE AJUSTA EN FUNCIÓN DEL SOPORTE AL QUE SE APLICA EL GANCHO. ESTA CAPACIDAD SE INDICA EN EL MANUAL DEL USUARIO DEL PRODUCTO.**

6 ADAPTADOR

LA APLICACIÓN DEL ADAPTADOR A CUALQUIER TIPO DE EQUIPO PERMITE EL ACOPLAMIENTO CON EL ENGANCHE RÁPIDO M'LOCK