



**NB: AU MOMENT DE LA COMMANDE, VEUILLEZ INDIQUER LA TENSION DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE (12-24 V)**

L'ATTACHE RAPIDE **REVERSIBLE** CR TWIN LOCK BREVETÉE PERMET L'ACCROCHAGE ET LE DÉCROCHAGE RAPIDES DES ÉQUIPEMENTS, EN RÉDUISANT LE TEMPS DE LEUR REMPLACEMENT. LA VERSION MÉCANIQUE PRÉVOIT UN SYSTÈME SEMI-AUTOMATIQUE QUI NÉCESSITE D'INTERVENTION MANUELLE AU MOMENT DU DÉCROCHAGE DE L'OUTIL. L'ACCROCHAGE ET LA MISE EN SÉCURITÉ DU NOUVEL OUTIL SONT AUTOMATIQUES. DANS LA VERSIONE HYDRAULIQUE LES OPERATIONS SONT CONTRÔLÉES DE LA CABINE.

TONS	0,6 - 1,8	1,8 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 6,0	6,0 - 12,0
<b>MOD.</b>	<b>CR15</b>	<b>CR30</b>	<b>CR40</b>	<b>CR50</b>	<b>CR70</b>
<b>A</b> MM	247	252	260	290	344
<b>B</b> MM	156	180	196	218	257
<b>C</b> MM	101	107	109	133	148
<b>Ø</b> MM	40	45	45	50	60

MÉCANIQUE SEMI-AUTOMATIQUE	MOD.	CR15 S.A.	CR30 S.A.	CR40 S.A.	CR50 S.A.	CR70 S.A.
SANS COUPLEUR	KG	20	25	28	39	62

HYDRAULIQUE SIMPLE EFFET	MOD.	CR15 S.E.	CR30 S.E.	CR40 S.E.	CR50 S.E.	CR70 S.E.
SANS COUPLEUR	KG	21	27	29	40	63
MAX	BAR	250	250	250	250	200



## CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

### 1 INDICATEUR DE VERROUILLAGE LATÉRAL "SAFE CHECK"

L'INDICATEUR LATÉRAL "SAFE CHECK" PERMET UN CONTRÔLE TOTAL DU ATTACHE RAPIDE SUR L'ADAPTEUR. IL VOUS PERMET DE VÉRIFIER QUE LE ATTACHES RAPIDE EST DANS LA POSITION OPTIMALE POUR PERMETTRE UNE FIXATION CORRECTE UNE FOIS LES GOUPILLES RETIRÉES.

## EN OPTION

### 2 KIT D'INSTALLATION HYDRAULIQUE

AVEC L'ATTACHE RAPIDE HYDRAULIQUE, IL EST POSSIBLE DE FOURNIR LE KIT D'INSTALLATION À LA MACHINE, CONTENANT UNE ÉLECTROVANNE ET UN SÉLECTEUR ÉLECTRIQUE ÉQUIPÉ D'AIMANTS POUR ÊTRE FACILEMENT INSTALLÉ À L'INTÉRIEUR DE LA ZONE DE CONDUITE.

### 3 CROCHET DE LEVAGE

SUR DEMANDE, UN CROCHET DE CHARGEMENT SERA INSTALLÉ, ACCOMPAGNÉ D'UNE APPROBATION SUR LA DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE NOTRE PRODUIT.

**\*NB LA CAPACITÉ DE LEVAGE DU CROCHET EST AJUSTÉE EN FONCTION DU SUPPORT SUR LEQUEL LE CROCHET EST APPLIQUÉ. CETTE CAPACITÉ EST INDIQUÉE DANS LE MANUEL D'UTILISATION DU PRODUIT.**

### 4 ADAPTEUR CR

L'ADAPTEUR CR REND L'ÉQUIPEMENT RÉVERSIBLE.