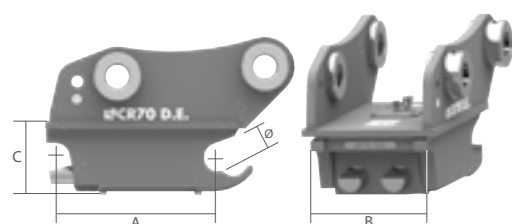




**NB: AU MOMENT DE LA COMMANDE, VEUILLEZ INDIQUER LA TENSION DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE (12-24 V)**

L'ATTACHE RAPIDE CR TWIN LOCK D.E. AVEC SYSTÈME À **DOUBLE EFFET** GÈRE LES OPÉRATIONS D'ACCROCHAGE ET DE DÉCROCHAGE DIRECTEMENT DEPUIS LA CABINE EN QUELQUES SECONDES. ELLE RÉPOND AUX CRITÈRES DE FIABILITÉ LES PLUS ÉLEVÉS GRÂCE À SES DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ : **L'INDICATEUR VISUEL POUR LE CONTRÔLE DE L'ACCROCHAGE, LA VANNE DE BLOCAGE DE SÉRIE, LA FOURCHE À DOUBLE ENCOCHE**. AVEC LES FLANCS ENTIÈREMENT RÉALISÉS EN HB400, ELLE EST TRÈS RÉSISTANTE.

### HYDRAULIQUE DOUBLE EFFET



TONS	0,6 - 1,8	1,8 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 6,0	6,0 - 12,0		
MOD.	CR15 D.E.	CR30 D.E.	CR40 D.E.	CR50 D.E.	CR70 D.E.		
<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	
<b>Kg</b>	SANS COUPLEUR	KG	18	22	27	38	61
<b>MAX</b>		BAR	200	200	200	200	200



### CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

- FOURCHE D'ACCROCHAGE À DOUBLE ENCOCHE**  
LE NOUVEAU PROFIL À DOUBLE SIÈGE DE LA FOURCHE REPRÉSENTE UN OBSTACLE ULTÉRIEUR À LA CHUTE ACCIDENTELLE DE L'OUTIL.
- INDICATEUR VISUEL DE L'ÉTAT D'ACCROCHAGE**  
GRÂCE À L'INDICATEUR VISUEL PLACÉ SUR L'ATTACHE, L'AFFICHAGE DE L'ÉTAT D'ACCROCHAGE EST SIMPLE ET IMMÉDIAT.  
**A** AXES ACCROCHÉS **B** AXES DÉCROCHÉS
- VANNE DE BLOCAGE**  
MAINTIEN L'ATTACHE RAPIDE EN POSITION MÊME EN CAS DE PERTE DE PRESSION DANS LA LIGNE HYDRAULIQUE.

### EN OPTION

- 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.
- CROCHET DE LEVAGE**  
UN CROCHET HOMOLOGUÉ POUR LE LEVAGE PEUT ÊTRE SOUDÉ DIRECTEMENT SUR L'ATTACHE RAPIDE.
- ADAPTEUR CR**  
L'ADAPTEUR CR REND L'ÉQUIPEMENT RÉVERSIBLE.