

**PINCE pour profilé en H « CG »**  
Rebords à l'horizontale

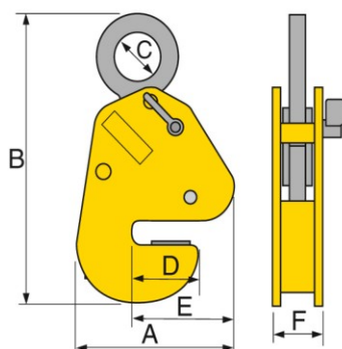
**RÉF. 6102**

**Levage de profilés en H : prise sur les rebords placés à l'horizontale** 

Dépose au sol du profilé H pour stockage : âme perpendiculaire ou parallèle au sol

**Utilisation** : unitairement ou paire avec un palonnier

CODE	A10	B20
C.M.U (kg)	1000	2000
Capacité mini (kg)	100	200
ouverture (mm)	0-16	0-32
A x B (mm)	211 x 350	290 x 465
C (mm)	50	80
D (mm)	64	100
E (mm)	111	159
F (mm)	43	60
poids (kg)	6	14



Pivotement possible à 90°

Verrouillage de sécurité maintenant la pince en position



**CE** ÉQUIPEMENT DE LEVAGE  
DIRECTIVE 2006/42/CE

**PINCE pour profilé en H « TTR »**  
Rebords à la verticale

**RÉF. 6103**

**Levage de profilés en H : prise sur les rebords placés à la verticale** 

**Utilisation** : unitairement ou par paire avec un palonnier

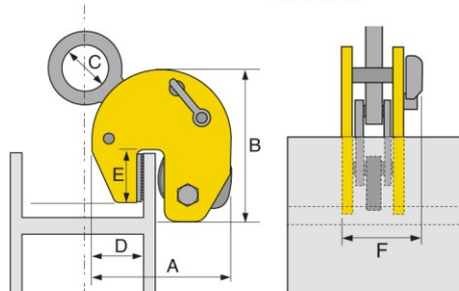
Dépose au sol du profilé en H pour stockage : âme parallèle au sol, rebords à la verticale

CODE	A075	B15	C30
C.M.U en kg	750	1500	3000
Capacité de levage mini (kg)	100	200	400
ouverture en mm	5-16	5-25	5-28
A en mm	132	175	193
B en mm	190	190	280
C en mm	50	71	80
D en mm	43	57	63
E en mm	65	77	81
F en mm	85	100	120
poids en kg	3,5	10	12



Anneau de levage positionné pour être le plus près possible du centre de gravité

Rebords placés à la verticale



Verrouillage de sécurité maintenant la pince en position

**CE** ÉQUIPEMENT DE LEVAGE  
DIRECTIVE 2006/42/CE