



RÉFÉRENCE
GG-103

PRODUITS
 RELATIFS



PEH-101



PEB-200



PED-201

TYPE DE MACHINE
CROCHET

MATÉRIEL À MANIPULER
CHARGES DIVERSES

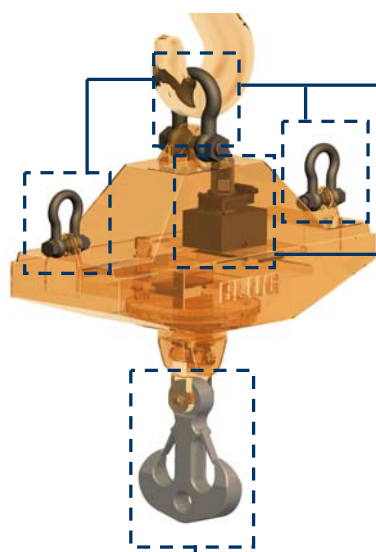
TYPE DE COMMANDE

TYPE
ROTATIF

ÉLECTRO-HYDRAULIQUE

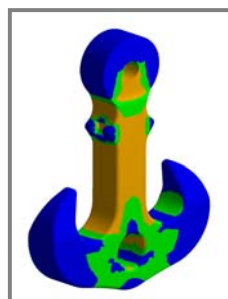
MATÉRIEL À MANIPULER

L'ÉLEVATION ET POSITIONNEMENT DE TOUS TYPES DES CHARGES



Simple / double suspension sur des manilles de haute résistance

Groupe électro-hydraulique propre pour ajustement et contrôle des conditions de rotation



Structure validée au moyen d'analyse d'Éléments Finis



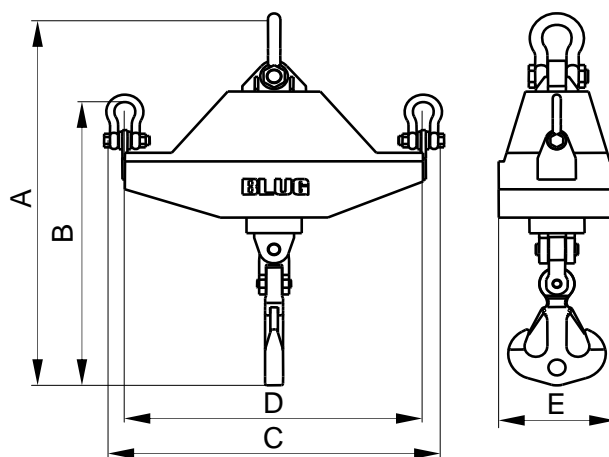
Crochet double fabriqué conforme à la norme DIN 15402

ÉQUIPEMENT NÉCESSAIRE

- Crochet(s) ou chaîne(s) de suspension.
- Connexion électrique pour le groupe électro-hydraulique.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Structure robuste en acier laminé S355 J2G3.
- Rotation complète (360 °) pour un positionnement parfait de la charge.
- Conception et construction conformes aux normes F.E.M. 1001/98 Section I.
- Déclaration CE de conformité.



Référence	Capacité		Intensité 400 V	Pression travail	Vitesse rotation	Grue SWL	Poids	Dimensions mm				
	t	kW						A	B	C	D	E
GG-103-10	10	0,75	2,1	175	3	12	550	1480	1130	1140	1010	540
GG-103-15	15	0,75	2,1	200	3	18	910	1780	1430	1570	1400	560
GG-103-20	20	1,5	3,7	200	3	22	1340	1860	1530	1840	1650	580
GG-103-25	25	1,5	3,7	200	3	28	1450	1960	1620	2000	1800	760
GG-103-32	32	2,2	5,5	220	3	35	1700	2600	2240	2230	2000	1050
GG-103-40	40	2,2	5,5	220	3	42	1890	2650	2280	2260	2000	1070

LES DIMENSIONS ET CARACTERISTIQUES SONT APPROXIMATIVES. NOUS NOUS RESERVONS LE DROIT D'INTRODUIRE LES MODIFICATIONS QUE NOUS JUGERONS UTILES.

Vous pouvez solliciter une offre de n'importe lequel de ces modèles à www.blug.es web ou en envoyant un email à comercial@blug.es