



RÉFÉRENCE
PEA-1,1



PRODUITS
 RELATIFS

TYPE DE MACHINE
GRAPPIN AMPHIBIE
 TYPE DE COMMANDE
ÉLECTRO-HYDRAULIQUE
 MATÉRIEL À MANIPULER

DENSITÉ MAX. MATÉRIEL
1,1 T/M³
 STRUCTURE
CIRCULAIRE



P-0,7

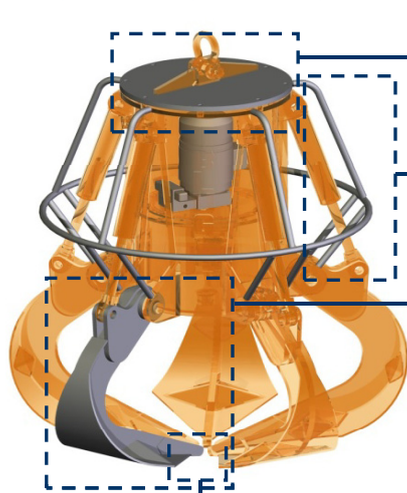


C2A-2,8



C2AE-2,8

BOIS, PIERRES, ARBRES, BRANCHES, REFUS FLOTTANTS...



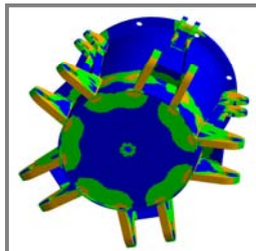
Couvercle renforcé avec joints d'étanchéité pour protéger le moteur et le groupe hydraulique

Cylindres hydrauliques de haute pression

Profil idéal de griffes et de coquille pour chaque produit en acier anti-abrasion



Structure validée au moyen d'analyse d'Éléments Finis



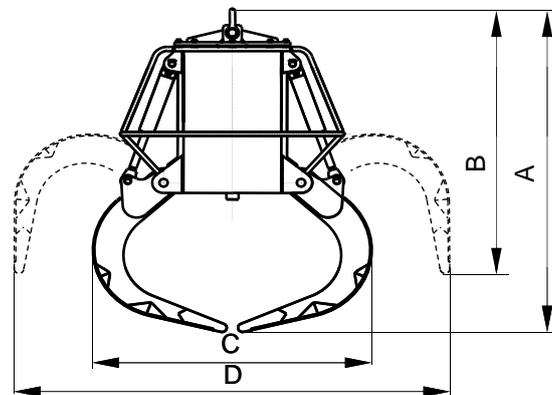
Dents spéciales de la pénétration en acier au manganèse résistant à l'usure

Équipement nécessaire

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

Caractéristiques techniques

- Structure robuste en acier laminé S355 J2G3.
- Dépôt d'huile hermétiquement étanche.
- Hauteur très réduite et niveau bas de centre de gravité, multistable ($\pm 60^\circ$).
- Traitement superficiel anticorrosion et anti-oxydation à base de BITUME ÉPOXY.
- Conception et construction conformes aux normes F.E.M. 1001/98 Section I.
- Déclaration CE de conformité.



Référence	Capacité	Nombre griffes	Moteur	Intensité 400 V	Pression travail	Temps fermer	Temps ouvrir	Grue SWL	Poids	Dimensions mm			
	m ³		kW	A	bar	s	s	t	kg	A	B	C	D
PEA-150-1,1	0,15	4	3	6,7	100	4,5	2,2	1	420	1433	1347	940	1460
PEA-250-1,1	0,25	4	3	6,7	120	4,5	2,2	1	450	1520	1365	1050	1640
PEA-500-1,1	0,5	5	4	9,2	75	12	8	1,6	830	1615	1465	1290	1780
PEA-750-1,1	0,75	5	4	9,2	100	12	8	2,5	865	1690	1475	1445	1965
PEA-1000-1,1	1	5	5,5	11,5	140	12	8	2,5	960	1875	1525	1480	2290
PEA-1250-1,1	1,25	5	5,5	11,5	140	10	5	3,2	1500	2020	1770	1600	2505
PEA-1500-1,1	1,5	5	5,5	11,5	140	10	5	4	1580	2145	1855	1700	2630
PEA-2000-1,1	2	5	7,5	15	180	10	5	5	1685	2210	1835	1850	2890
PEA-2500-1,1	2,5	5	7,5	15	190	10	5	5	1800	2360	1925	2000	3075
PEA-3000-1,1	3	6	15	28,5	130	11	5,5	6,3	2630	2485	2140	2190	3130
PEA-4000-1,1	4	6	15	28,5	170	11	5,5	8	2850	2660	2200	2350	3465
PEA-5000-1,1	5	6	15	28,5	210	12	6	10	3000	2860	2240	2470	3850

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