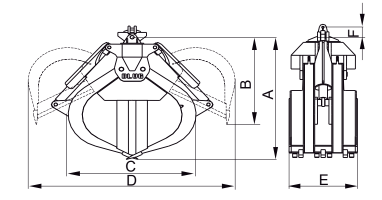


Equipamiento necesario

- Balancín o suspensión rígida de carretilla/grúa movil.
- · Suministro hidráulico desde grupo externo.

Características técnicas

- Estructura robusta en acero laminado S355 J2G3.
- Giro mecánico (120º) o hidráulico (360º).
- Puede trabajar en cualquier inclinación (± 60°).
- Diseño y Construcción s/ normas F.E.M. 1001/98 Sección I.
- Declaración CE de conformidad.



Modelo	Capacidad	Nº de	Presión	Grúa	Peso	Dimensiones					
		cilindros	trabajo	SWL					mm		
	m³		bar	t	kg	Α	В	С	D	Е	F
CNAH-250-2,8	0,25	2	250	2,5	1040	2170	1600	1490	1960	420	Según tipo de suspensión de carretilla/grúa
CNAH-400-2,8	0,4	2	250	2,5	1100	2170	1600	1490	1960	610	
CNAH-550-2,8	0,55	2	250	3,2	1180	2170	1600	1490	1960	800	
CNAH-650-2,8	0,65	2	250	3,2	1250	2200	1620	1510	1980	1000	
CNAH-800-2,8	0,8	2	250	4	1320	2200	1620	1510	1980	2000	

LAS DIMENSIONES Y CARACTERISTICAS SON APROXIMADAS, NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE INTRODUCIR LAS MODIFICACIONES QUE ESTIMEMOS UTILES