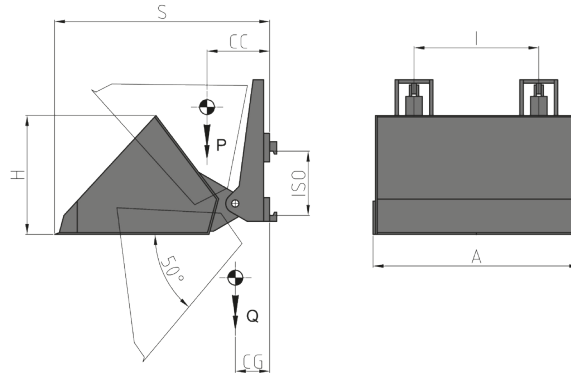


965 Cucharón Hidráulico



Funciones Hidráulicas: 1 | Presión Máx de Trabajo: 175 Bar

Características:

- Operaciones de carga y descarga de materiales para la Industria de Construcción (arena, grava, cemento, tierra).
- Utilizable también en el Sector Agrícola.

Item	Capacidad Implemento	Centro de Carga	ISO	Capacidad de Carga	Dimensión Cucharón			Espesor	Centro de Gravedad	Peso
N°	P (kg)	CC (mm)	2328	PC (m³)	A (mm)	H (mm)	I (mm)	S (mm)	CG (mm)	Q (kg)
41A082A006	930	450	2	0.52	1000	704	580	1415	320	320
41A0A2A002	1110	450	2	0.62	1200	704	580	1415	340	340
41A0D2A001	1310	450	2	0.73	1400	704	580	1415	360	360
41A0E2A002	1530	480	2	0.85	1200	925	600	1540	360	480
41A0E3A002	1530	480	3	0.85	1200	925	600	1540	360	500
41A0J2A004	1760	480	2	0.98	1400	925	600	1540	390	510
41A0J3A004	1760	480	3	0.98	1400	925	600	1540	390	510
41A0L2A002	2010	480	2	1.12	1600	925	600	1540	410	540
41A0L3A002	2010	480	3	1.12	1600	925	600	1540	410	540
41A0P3A002	2610	520	3	1.45	1600	1205	800	1960	400	670
41A0P4A002	2610	520	4	1.45	1600	1205	800	1960	400	670
41A0Q3A001	2920	520	3	1.62	1800	1205	800	1960	430	700
41A0Q4A001	2920	520	4	1.62	1800	1205	800	1960	430	700
41A0S3A001	3240	520	3	1.80	2000	1205	800	1960	450	730
41A0S4A001	3240	520	4	1.80	2000	1205	800	1960	450	730

Capacidad de Aceite

ISO	(L/min)
2	15
3	25
4	30

Vuelco

Para más Equipamientos Especiales consultar nuestro catálogo