

CAZOS DE EXCAVACIÓN

1.1 A 10 t

USO GENERAL
(UG)

USO SEVERO
(US)

USAGE CARRERA
(UC)



CARACTERÍSTICAS :

Estos modelos de **cazo rétro** están destinados a trabajar con portadoras de 1,1 a 10 toneladas.

Cazo uso general (UG)

Este cazo está destinado al movimiento de tierras de **materiales blandos y medianamente duros** como la arcilla o la tierra. Está equipado con dientes estándar Arden Equipment.

Cazo uso severo (US)

Está indicado para el movimiento de tierras de **materiales compactos y abrasivos**, tales como la arena o la caliza. Está equipado de dientes estándar o roc.

La versión US propone cuchillas laterales con un montaje de dientes superior, espesores de chapa más importantes, así como refuerzos laterales, cinturones anti-desgaste y skis, para reforzar el cazo y aumentar su vida útil.

SEGURIDAD

POLIVALENTE

PERSONALIZABLE

FABRICACIÓN ROBUSTA

VENTAJAS :

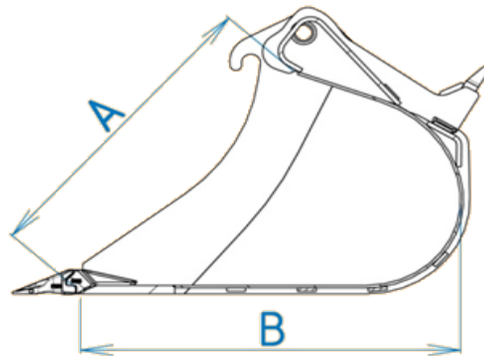
- Adaptables a portadoras de 1,1 a 10 toneladas.
- Enganche rápido QA / UA / AECW / AT / ATR o cogida directa
- Penetración y llenado óptimo
- Acero anti-abrasión 450HB
- Diferentes usos (UG - US) adaptados a cada utilización
- Respetan la cinemática original del fabricante
- Estabilidad del cazo para una cogida rápida y fácil
- Disponible con dientes Arden Equipment o cuchillas atornilladas

OPCIÓN :

Reversibilidad en los QA, UA, AECW
Otras opciones, contáctenos



ESQUEMAS TÉCNICOS



CAZO série 2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso portadora	Uso general	Referencia			Gama	Dimensiones & Peso	
		Uso severo	Uso cantera	Ancho/litraje min > Ancho/litraje max		A Altura	B Profundidad
<i>t</i>	<i>Ref.</i>	<i>Ref.</i>	<i>Ref.</i>	<i>mm/l > mm/l</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>kg</i>
1.1 - 1.4	R05G05	R05S05	-	205/14 > 400/24	272	347	29 > 39
1.5 - 2	R05G11	R05S11	R05C11	205/20 > 600/65	375	420	33 > 64
2.1 - 2.5	R05G31	R05S31	R05C31	205/25 > 600/90	480	468	38 > 71
2.6 - 3	R10G12	R10S12	R10C12	205/35 > 900/155	442	488	**60 > 134
3.1 - 4.9	R10G22	R10S22	R10C22	205/50 > 1000/255	584	647	**78 > 181
5 - 6	R10G32	R10S32	R10C32	250/59 > 1000/310	655	697	**82 > 191
3 - 3.5	R05G42	R05G42	R05G42	205/50 > 1000/255	584	647	72 > 176
6 - 7.5	R20G12	R20S12	R20C12	300/90 > 1000/375	685	805	125 > 282
8 - 10	R20G22	R20S22	R20C22	300/110 > 1000/510	790	885	135 > 318

* Peso con QA, sin dientes **Peso con enganche original y dientes
Algunos modelos tienen flancos paralelos : consúltenos