

¡Polivalencia y productividad para sus obras de trabajos públicos!

El sistema Arden Tilt es ideal para los trabajos de movimiento de tierras, el desbroce, la limpieza de fosas, el aseguramiento de zanjas y el acabado de terraplenes. Puede instalarse en excavadoras de 0,8 a 32 toneladas.

Este equipo, disponible con nuestros enganches AES, QA, UA y CW (según el modelo), aumenta la polivalencia del portador, ya que permite la inclinación de cualquier cazo desde 120° (2x60) hasta 180° (2x90) según el modelo. El montaje es directo en la excavadora y el sistema de cambio de herramienta se sitúa bajo el tilt.

Esta versatilidad reduce el número de equipos a manipular en obra, reforzando así la seguridad.

Arden Tilt con QA :

El Arden Tilt con enganche rápido Quick Arden (QA) permite el cambio instantáneo de diferentes implementos en la excavadora o la retrocargadora. El implemento QA está disponible en versión hidráulica o mecánica (versión mecánica únicamente para QA05, QA13 y QA23).

Arden Tilt con UA :

El Arden Tilt con un enganche universal Uni-Arden (UA) puede recoger fácilmente diferentes implementos, AE o de otras marcas. Las herramientas deben tener una conexión estándar de ejes para permitir el paso de los ganchos. Disponible en versión hidráulica.

NEW Arden Tilt con AES :

El Arden Tilt con enganche Arden Equipment Tipo S (AES) puede recoger los implementos tipo cogida escandinava. Disponible en versión hidráulica.

Arden Tilt con AECW :

El Arden Tilt asociado al enganche CW de Arden Equipment permite utilizar cazos equipados con enganche específico CW o con enganches reversibles. El enganche CW está disponible en versión mecánica e hidráulica.



Características

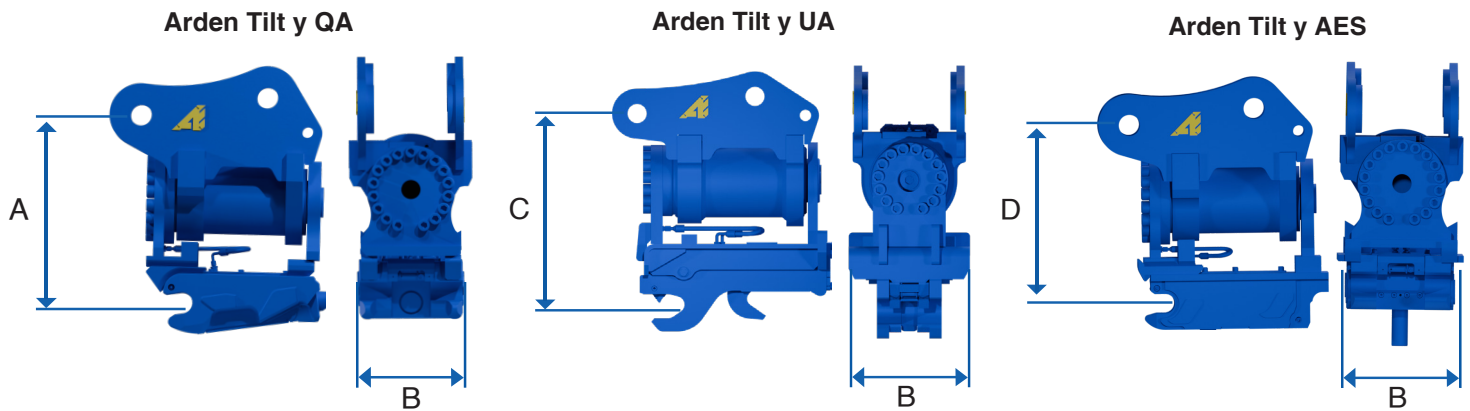
- ✓ Una cogida a la máquina adaptada a la portadora y soldada sobre la parte superior del sistema rotativo.
- ✓ Un sistema con cilindro rotativo.
- ✓ Un enganche rápido de tipo Quick Arden, Universal Arden, AES o AECW soldado bajo el sistema rotativo.
- ✓ La alimentación hidráulica del enganche pasa por el interior del cilindro rotativo a través de la protección de latiguillos, según el modelo.

Opciones

- ✓ Kit hidráulico específico en el enganche rápido (a montar en la máquina) con limitador de presión
- ✓ Gancho soldado lado operador



Esquemas técnicos



Arden Tilt y AECW : Consúltenos

Características técnicas

t	Referencia modelo	Kg	A* mm	B* mm	C* mm	D* mm	Inclinación °	Hidráulica		Limitaciones en las características de los cazos	
								Presión Mpa (máx.)**	Caudal l/min	Ancho máx. mm	Capacidad máx. L
0,8 - 2	AT4,5-QA05AM/H	55	330	184	-	-	180	21	3/7	1000	85
	AT30-QA05AM/H	65	330	184	-	-	180	21	6/19	1100	120
2 - 3	AT30-UA13H	80	-	220	450	-	180	21	10/30	1200	205
	AT30-CW05	Consúltenos									
3 - 5	AT50-QA13M/H	105	350	225	-	-	180	21	10/30	1200	205
	AT50-UA13H	115	-	250	450	-					
	AT50-CW10	Consúltenos									
5 - 8	AT70-AES040-H	121	-	215	-	420	180	21	15/38	1400	320
	AT70-AES045-H	157	-	290	-	450					
	AT70-AES050-H	161	-	290	-	450					
	AT70-QA13M/H	140	440	225	-	-					
	AT70-UA13H	155	-	250	500	-					
AT70-CW10	Consúltenos										
8 - 11	AT100-AES045-H	215	-	290	-	470	180	21	20/55	1600	370
	AT100-AES050-H	220	-	290	-	490					
	AT100-QA23M/H	200	470	270	-	-					
	AT100-UA23H	210	-	300	520	-					
AT100-CW10	Consúltenos										
11 - 15	AT180-AES060-H	358	-	390	-	548	120	21	35/70	1800	560
	AT180-QA33H	345	500	332	-	-					
	AT180-UA33H	370	-	400	585	-					
	AT180-CW20	Consúltenos									
15 - 19	AT180-AES060-H	360	-	390	-	568	120	21	35/70	1800	850
	AT180-QA42AH	371	500	384	-	-					
	AT180-UA43H	400	-	400	600	-					
	AT180-CW30	Consúltenos									
19 - 25	AT240-AES070-H	614	-	470	-	710	120	21	50/100	1900	1000
	AT240-QA53H	587	610	425	-	-					
	AT240-UA53H	604	-	470	710	-					
	AT240-CW40	Consúltenos									
25 - 32	AT300-QA62BH	680	700	580	-	-	120	21	60/120	2000	1450
	AT300-UA63H	780	-	570	880	-					

* Los datos, incluido el peso, son comunicados a título indicativo. Pueden variar según las adaptaciones en la excavadora.

** Presión nominal del circuito de alimentación del Tilt.

Datos técnicos e imágenes no contractuales, sujetos a cambios sin previo aviso.



+34 667 65 37 96
 info@arden-equipment.es
 Av. de las Américas 4 – Nave CF, 28823 Coslada
 www.arden-equipment.com

