



SERIE AC

Abonadoras arrastradas de cinta
Feeding belt pulled fertilizer spreaders

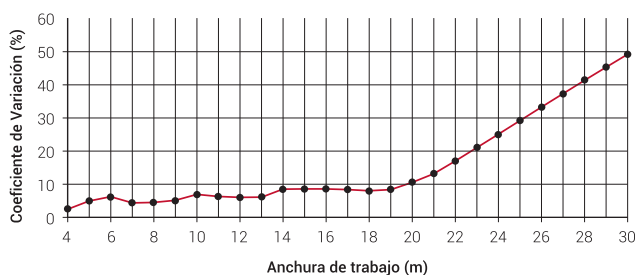


AC-3000 400/60-15.5

AC-3000 11.5/80-15.3



Coefficiente de Variación (IDA y VUELTA)
Variation Coefficient (GO AND BACK)



Especificaciones / Specifications

MODELO MODEL	CAPACIDAD CAPACITY m3	CARGA MAX. MAX. LOAD kg	RUEDA WHEELS	PESO WEIGHT kg	ALTO HEIGHT mm	ANCHO WIDTH mm	LARGO LENGTH mm	VÍAS TRACK mm	ANCHO TRABAJO WORKING WIDTH m
AC-3000	2,50	3.000	11,5/80-15,3	1.115	1.940	1.950	3.800	1.600	16
	2,50	3.000	315/80-22,5	1.245	1.960	1.915	3.800	1.600	16
	2,50	3.000	400/60-15,5	1.150	1.955	2.005	3.800	1.600	16

Equipamiento ESTÁNDAR / STANDARD Equipment

1 a/to **12** Ver página 6 / Look page 6

Equipamiento OPCIONAL / OPTIONAL Equipment

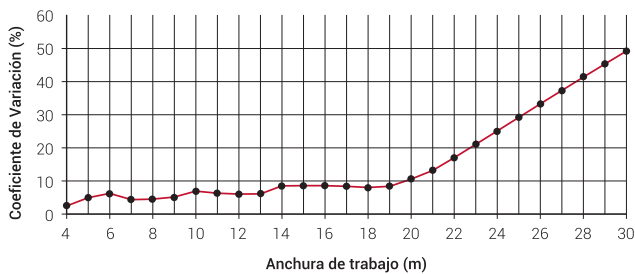
Ver páginas 7-8 / Look pages 7-8



AC-6000 E 500/60-22.5

AC-6000 E 15.5/80-24

Coefficiente de Variación (IDA y VUELTA)
Variation Coefficient (GO AND BACK)



Especificaciones / Specifications

MODELO MODEL	CAPACIDAD CAPACITY m3	CARGA MAX. MAX. LOAD kg	RUEDA WHEELS	PESO WEIGHT kg	ALTO HEIGHT mm	ANCHO WIDTH mm	LARGO LENGTH mm	VÍAS TRACK mm	ANCHO TRABAJO WORKING WIDTH m
AC-5000	4,50	5.400	385/65-22,5	1.510	2.110	2.135	4.590	1.750	18
	4,50	5.400	15,5/80-24	1.480	2.110	2.145	4.590	1.750	18
	4,50	5.400	500/60-22,5	1.565	2.110	2.250	4.590	1.750	18
	4,50	5.400	315/80-22,5	1.480	2.110	1.915	4.590	1.600	18
AC-6000 E	5,50	6.600	385/65-22,5	1.610	2.270	2.335	4.590	1.950	18
	5,50	6.600	15,5/80-24	1.580	2.270	2.345	4.590	1.950	18
	5,50	6.600	500/60-22,5	1.670	2.270	2.450	4.590	1.950	18
	5,50	6.600	315/80-22,5	1.580	2.270	1.915	4.590	1.600	18

Máquina y rueda especiales para trabajo en DOS filas de maíz - Special wheel and machine for working in TWO lines of corn

Equipamiento ESTÁNDAR / STANDARD Equipment

1 a/to **14**

45.18 SC

1 a/to **16**

45.18 DC

Ver página 6 / Look page 6

Equipamiento OPCIONAL / OPTIONAL Equipment

Ver páginas 7-8 / Look pages 7-8



AC-12.000E 20.8x38

Especificaciones / Specifications (70.24 SC / 45.24 DC)

MODELO MODEL	CAPACIDAD CAPACITY m3	CARGA MAX. MAX. LOAD kg	RUEDA WHEELS	PESO WEIGHT kg	ALTO HEIGHT mm	ANCHO WIDTH mm	LARGO LENGTH mm	VÍAS TRACK mm	ANCHO TRABAJO WORKING WIDTH m
AC-6000	5,50	6.600	385/65-22,5	1.750	2.300	2.335	4.590	1.950	24
AC-7000	6,00	7.200	500/60-22,5	1.840	2.370	2.450	4.590	1.950	24
	6,00	7.200	550/60-22,5	1.860	2.370	2.500	4.590	1.950	24
	6,00	7.200	15,5/80-24	1.760	2.370	2.345	4.590	2.100	24
AC-9000 E	8,00	9.600	550/60-22,5	2.110	2.490	2.500	4.980	1.950	24
	8,00	9.600	18,4x30	2.005	2.590	2.530	4.980	2.050	24
AC-10000	8,50	10.200	550/60-22,5	2.390	2.320	2.500	6.090	1.950	24
	8,50	10.200	18,4x30	2.435	2.320	2.415	6.090	1.950	24
	8,50	10.200	18,4x30	2.450	2.320	2.530	6.090	2.050	24
AC-12000 E	10,40	12.480	23,1x26	2.835	2.620	2.550	6.090	1.950	24
	10,40	12.480	20,8x38	2.585	2.750	2.550	6.090	2.020	24
	10,40	12.480	650/55-26.5	2.960	2.620	2.550	6.090	1.900	24

Máquina y rueda especiales para trabajo en TRES filas de maíz - Special wheel and machine for working in THREE lines of corn

Equipamiento ESTÁNDAR / STANDARD Equipment

1 a/to **13** - **16** **17**

Ver página 6 / Look page 6

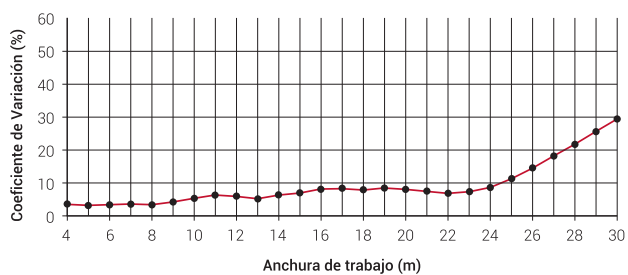
Equipamiento OPCIONAL / OPTIONAL Equipment

Ver páginas 7-8 / Look pages 7-8



AC-9.000 550/60-22.5

Coeficiente de Variación (IDA y VUELTA)
Variation Coefficient (GO AND BACK)
 (70.24 SC / 45.24 DC)



AC-7.000 550/60-22.5

Equipamiento ESTÁNDAR / STANDARD Equipment

1 a/to **16** Ver página 6 / Look page 6

Equipamiento OPCIONAL / OPTIONAL Equipment

Ver páginas 7-8 / Look pages 7-8

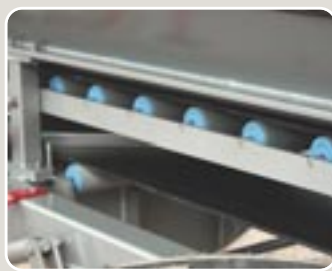
Equipamiento ESTÁNDAR **STANDARD** Equipment



1 Transmisión cardán
Cardan shaft



2 Visor delantero de metacrilato
Frontal methacrylate viewfinder



3 Rodillos PVC
PVC rollers



4 Equipo de luces completo
Lights and electrical equipment



5 Toldo abatible, tipo camión con arquillos de chapa plegada
Lorry type folding tarpaulin with folded sheet cover



6 Malla criba galvanizada de paso reducido
Reinforced galvanized sieve with tiny hole



7 Grupo distribuidor de simple correa a 780 rpm
780 rpm simple belt distributing group



8 Descargador de tolva en parado, accionado por cardán
Quick unloader of hopper actuated by cardan



9 Simple compuerta de accionamiento hidráulico
Simple feeding gate hydraulic driven



10 Discos esparcidores de $\phi 600$ mm y protector de acero inoxidable
600 mm stainless steel spreading discs and protector



11 Cierre manual para trabajos en bordes de acero inoxidable
Manual border shutoff in stainless steel



12 Tornillería de acero inoxidable
Stainless steel screw

Equipamiento COMÚN



13 Plataforma delantera con escalera
Frontal platform with ladder



14 Discos AC450, bajante DPL y protector de acero inoxidable
AC450 discs, dpl slope and stainless steel protector



15 Doble compuerta de accionamiento hidráulico
Double feeding gate hydraulic driven



16 Grupo distribuidor de doble correa a 875 rpm
875 rpm double belt distributing group

(+) 45.18 SC

(+) 45.18 DC - 45.24 DC

(+) 70.24 SC



17 Discos esparcidores de acero inoxidable de $\phi 700$ mm
700 mm spreading stainless steel discs

Industrias Cleris 2014, S.L.U., como fabricante, se reserva el derecho de modificar las características de las referencias incluidas en este catálogo sin previo aviso.

Equipamiento OPCIONAL **OPTIONAL equipment**

TRANSMISIONES



18 Transmisión cardán de rueda libre
Free-wheel joint cardan shaft



19 Transmisión con nudo homocinético y rueda libre
Homokinetic joint cardan shaft and freewheel

COMPUERTAS



20 Compuerta ancho para especial compost
Compost extra wide feeding gate

TOLDOS



21 Toldo retráctil
Retractable tarpaulin cover



22 Toldo hidráulico
Hydraulic tarpaulin cover



23 Triple compuerta hidráulica abono-compost
Triple hydraulic fertilizer-compost feeding gate

BORDEADORES



24 Bordeador BLX
Border spreading system BLX



25 Bordeador BLS
Border spreading system BLS



26 Doble compuerta hidráulica
Double hydraulic feeding gate

ACCIONAMIENTOS HIDRÁULICOS



27 Accionamiento hidráulico de la cinta
Hydraulic driven feeding belt



28 Discos de accionamiento hidráulico con o sin depósito
Hydraulic driven distributing discs



29 Doble compuerta hidráulica con regulación eléctrica
Double hydraulic feeding gate with electric regulation



30 Malla criba alta
High galvanized sieve



31 Guardabarros
Mudguards



32 Apertura eléctrica de la dosificación
Electronic spreading rate opening control

Equipamiento OPCIONAL **OPTIONAL equipment**



33 Grupo reductor de dos velocidades
Two speeds gearbox



34 Bajante antiladeras de acero inoxidable
Stainless steel anti-hillsides



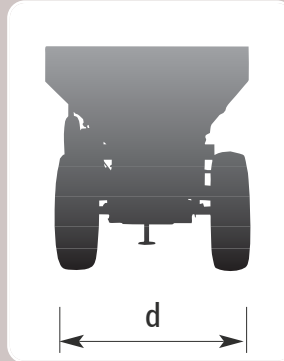
35 Bidón de agua - caja de herramientas
Water can - toolbox



36 Rueda de transmisión metálica
Iron land-wheel



37 Pie hidráulico
Hydraulic parking jack



38 Cambio de vía
Change of width track



39 Cuenta RPM
RPM counter

OPCIONES INOX

40 Tolva de acero inoxidable
Stainless steel hopper

41 Chasis de acero inoxidable
Stainless steel chassis



42 Rodamientos de acero inoxidable
Stainless steel bearings



43 Rodillos de acero inoxidable
Stainless steel rollers



44 Caja de poleas de acero inoxidable
Stainless steel pulley box

Dispositivos ESPECIALES ESPECIAL devices



45 Dispositivo localizador rejón simple
Simple burying device



46 Dispositivo localizador rejón doble
Double burying device



47 Disco bajo para distribución de sal
Salt spreading low disc



48 Dispositivo enterrador superficial posterior con rastrillo
Rear burying device with cultivator shanks



49 Dispositivo localizador lateral
Side deflector device



50 Localizador lateral para arbolado y viña
Side deflector device for archard and vineyard



51 Faldón limitador del ancho de trabajo
Working width limiter talil skirt



52 Lanza giratoria articulada
Articulated draw-bar



53 Báscula
Weighing scale



AC-6000 500/60-22,5

Especificaciones / Specifications

MODELO MODEL	CAPACIDAD CAPACITY m3	CARGA MAX. MAX. LOAD kg	RUEDA WHEELS	PESO WEIGHT kg	ALTO HEIGHT mm	ANCHO WIDTH mm	LARGO LENGTH mm	VÍAS TRACK mm	ANCHO TRABAJO WORKING WIDTH m
AC-4000	3,60	4.320	385/65-22,5	1.330	2.190	2.135	4.590	1.750	24
AC-6000	5,25	6.300	550/60-22,5	1.900	2.160	2.500	4.980	1.950	24
AC-8000	7,20	8.640	550/60-22,5	2.425	2.250	2.500	6.090	1.950	24
	7,20	8.640	18,4X30	2.470	2.250	2.530	6.090	2.050	24
AC-8000	8,50	10.200	550/60-22,5	2.510	2.450	2.500	6.090	1.950	24
SUPLEMENTO	8,50	10.200	18,4X30	2.570	2.450	2.530	6.090	2.050	24

Máquina y rueda especiales para trabajo en TRES filas de maíz - Special wheel and machine for working in THREE lines of corn

Equipamiento ESTÁNDAR / STANDARD Equipment

1 a/to 13 - 16 - 54 55 Ver pág. / Look pag. 6 y 11

Equipamiento OPCIONAL / OPTIONAL Equipment

Ver páginas 7-8 y 11 / Look pages 7-8 y 11



AC-8000 550/60-22,5

Equipamiento COMPOST **COMPOST** Equipment



54 Discos, poleas y protector, especial compost
Discs, pulleys and protector for special compost machine



55 Compuerta ancho para especial compost
Top cover for special compost machine

Opciones COMPOST **COMPOST** Options



56 Tejadillo compost
Top cover for special compost machine



57 Discos, paletas y protector de acero inoxidable hasta 24 m
Discs, vanes and stainless steel protector until 24 metres



58 Grupo reductor de dos velocidades
Two speeds gearbox



INDUSTRIAS CLERIS 2014, S.L.U.

Pol. Ind. Valle del Cinca, P 49 • 22300 Barbastro (Huesca) - SPAIN
Tel. + 34 974 310 894 • Fax + 34 974 311 941 • cleris@cleris.net • www.cleris.net