



## SSL BARREDORA ANGULAR ACCIONAMIENTO HIDRAULICO (QCSS ANGLE)

For Skid Steer Loaders



La **Sweepster QCSS Barredora Angular**, de Paladín, tiene un diseño de capucha facetada que proporciona la máxima resistencia en los extremos de la capucha donde se produce la mayor tensión y daño.

- Disponible en anchos de 60", 72", 84" y 96"
- Cepillo de 32" de diámetro
- Cambio rápido de núcleo



Primary Prime Mover	Additional Prime Movers	Sweeper Group	Mount Type	PTO Type	Brush Diameter	Mechanical Angle	Hydraulic Angle	Brush Width	Quick Change Core	Feature Details	Application
Skid Steers	None	Angle Sweepers	Front Mount	N/A	32"	Standard	Option	5, 6, 7, 8 ft.	Yes	For SSL with 10-36 GPM @2000-3500 PSI. Includes universal quick attach.	Heavy duty cleanup

# SSL BARREDORA ANGULAR | ACCIONAMIENTO HIDRÁULICO | (QCSS ANGLE) |

- Sin rotura de línea hidráulica al cambiar el núcleo
- Se monta en montajes existentes Intercambiables con montajes de tractores / camiones y cargadores de la serie S / D32
- Plegables y puestos a distancia
- Diseño modular: puede cambiar fácilmente de simple a dual o de dual a simple
- Sistema de accionamiento hexagonal reemplazable
- Montaje universal para cargadores de dirección deslizantes, otros soportes opcionales de conexión rápida disponibles
- El cambio de ángulo manual de 30° a la izquierda a 30° a la derecha es estándar
- Ángulo hidráulico opcional con válvula eléctrica
- Deflector de suciedad opcional
- Capucha opcional de 180°
- Sistema de supresión de polvo opcional.
- Conversión opcional simple a dual y dual a simple
- Sistemas hidráulicos opcionales con toma de fuerza
- Elija entre cepillos de polietileno, alambre o poli / alambre
- Configuración opcional del tubo del cepillo

## Especificaciones - Un Motor Hidráulico

Número de Modelo	22059	22060	22071	22072	22083	22084	22096
A. Altura Total	33.5"	33.5"	33.5"	33.5"	33.5"	33.5"	33.5"
B. Ancho Promedio @ 0°	74.8"	74.8"	86.8"	86.8"	98.8"	98.8"	110.8"
C. Longitud Total @ 0°	68.5"	68.5"	68.5"	68.5"	68.5"	68.5"	68.5"
D. Ancho de Barrido @ 0°	60.0"	60.0"	72.0"	72.0"	84.0"	84.0"	96.0"
E. Longitud Total @ 30°	77.0"	77.0"	80.0"	80.0"	83.0"	83.0"	86.0"
F. Ancho Promedio @ 30°	75.2"	75.2"	85.6"	85.6"	96.0"	96.0"	106.4"
G. Ancho de Barrido @ 30°	52.0"	52.0"	62.4"	62.4"	72.8"	72.8"	83.2"
H. Centro de Gravedad	33.5"	33.5"	34.3"	34.3"	35.2"	35.2"	35.9"
Peso en (lbs)	793	831	852	890	915	953	1020
Rango de Flujo (GPM)	10-18	12-25	10-18	12-25	10-18	12-25	12-25
Desplazamiento del Motor (C.I.)	18.3	28.3	18.3	28.3	18.3	28.3	28.3
Número de Motores	1	1	1	1	1	1	1
Maxima Presión (PSI)	3500	3000	3500	3000	3500	3000	3500
Maxima Articulación	30°	30°	30°	30°	30°	30°	30°
Diámetro del Cepillo	32"	32"	32"	32"	32"	32"	32"

## Especificaciones - Dos Motores Hidráulicos

Número de Modelo	22061	22073	22085	22097
A. Altura Total	33.5"	33.5"	33.5"	33.5"
B. Ancho Promedio @ 0°	74.8"	86.8"	98.8"	110.8"
C. Longitud Total @ 0°	68.5"	68.5"	68.5"	68.5"
D. Ancho de Barrido @ 0°	60.0"	72.0"	84.0"	96.0"
E. Longitud Total @ 30°	77.0"	80.0"	83.0"	86.0"
F. Ancho Promedio @ 30°	75.2"	85.6"	96.0"	106.4"
G. Ancho de Barrido @ 30°	52.0"	62.4"	72.8"	83.2"
H. Centro de Gravedad	34.0"	34.8"	35.6"	36.2"
Peso en (lbs)	831	890	953	1020
Rango de Flujo (GPM)	20-36	20-36	20-36	20-36
Desplazamiento del Motor (C.I.)	18.3	18.3	18.3	18.3
Número de Motores	2	2	2	2
Máxima Presión (PSI)	3500	3500	3500	3500
Maxima Articulación	30°	30°	30°	30°
Diámetro del Cepillo	32"	32"	32"	32"

