

Mostrado | Shown: **CP41.SL**



Mostrado | Shown: **CP41.EX**

**ADAPTABLE A / SUITABLE TO:**

SSL CTL CWL CBL BL EXC

## CARACTERÍSTICAS

- Transmisión mediante motor hidráulico Geroller directo a tambor.
- Traslación lateral hidráulica, profundidad y oscilación (tilt) con control mecánico manual (SL).
- Acoplamiento oscilante, control de profundidad mecánico manual (EX).
- Conexiones hidráulicas para Minicargadora. P+T+D\*.
- Tomas para conexiones hidráulicas. P+T+D (EX).
- Enganche universal tipo Minicargadora (SL).
- Placa base atornillada para enganche (EX).

## OPCIONES

- Sistema de riego 90/125lts., bomba 12vol., aspersores y anclajes para CP o techo. SR-CP90 | SR-Z125 (SL).
- Pica para hormigón. PH-22.
- Acoplamiento para SSL NO universal. ENOSSLU (SL).
- Acoplamiento para retros y excavadoras. EEXCVTR (EX).

## FEATURES

- Transmission through direct Geroller hydraulic motor to drum.
- Sideshift with hydraulic control, depth and tilt with mechanical-manual control (SL).
- Oscillating support frame, mechanical-manual depth control (EX).
- Hydraulic connections for Skid Steer Loader. P+T+D\*.
- Fittings for hydraulic connections. P+T+D (EX).
- Universal attach frame type Skid Steer Loader (SL).
- Bolt-on base plate for backhoe & excavator hitch (EX).

## OPTIONS

- Water system 90/125lts., 12vol. pump, sprinklers & anchorages for CP or roof. SR-CP90 | SR-Z125 (SL).
- Pick for concrete. PH-22.
- Attach frame NO universal SSL. ENOSSLU (SL).
- Bracket for backhoes and excavators. EEXCVTR (EX).

Proyectada para el fresado de asfalto y hormigón en la construcción y mantenimiento de carreteras, calles, naves industriales, accesos viales, etc.

*Designed for milling asphalt and concrete in construction, roads and street maintenance, warehouses, road access, etc.*

MODELO   MODEL		CP41.SL	CP41.EX
ANCHO TAMBOR DRUM WIDTH	mm	406	406
PROFUNDIDAD DEPTH	mm	0 ~ 127	0 ~ 127
TRASLACIÓN SIDESHIFT	mm	660	-
OSCILACIÓN TILT	°	±15°	-
PICAS MULTIUSOS PA-18 MULTIPURPOSE PICK PA-18	#	38	38
CAUDAL RECOMENDADO RECOMMENDED FLOW	lpm	57 ~ 106	52 ~ 101
PRESIÓN TRABAJO WORK PRESSURE	bar	224 ~ 138	224 ~ 138
PESO WEIGHT	kg	650	530