



EQUIPAMENTOS RODOVIARIOS

EFICIENCIA Y TECNOLOGIA A SU FAVOR

10 AÑOS DE EFICIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACIÓN EN EQUIPOS PARA PROCESOS DE PAVIMENTACIÓN ASFALTICA.



SOMOS
SR EQUIPAMENTOS



NUEVA TECNOLOGIA!
Ojala por su calidad operacional comparadotracos: El procesador esta inar accion hombre e maquina hace los cebidos, compresiones electronicas.



MULTI DISTRIBUIDOR DE AGREGADO (SRMD)

Desarrollado para tratamientos superficiales, el SR MD permite la dispersión de ligantes asfálticos y agregados al mismo tiempo. TS, TSD Y TST. Carrocería modelo media caña, camión truck (9 m³), camión 02 o 03 ejes (12 a 18 m³). Carrocería única, con 100% de descarga horizontal (PATENTE SR EQUIPAMENTOS). Barra esparcidora electroneumática, con accionamiento de 200 en 200 mm. Uniforme distribución de agregados operativos: electrónico (IHM) o manual. Bomba jaquetada con cámara de calefacción.





**NUEVA
TECNOLOGIA!**

Digite por un sistema operacional
computadorizado. El procesador
cuya interacción hombre
máquina hace las debidas
compensaciones electrónicas.
• En todos los modelos

**USINAS DE
MICROPAVIMENTO**

- SR 7.000 MP CAMIÓN TRUCK
- SR 9.000 MP CAMIÓN BI-TRUCK

Usinas indicadas para trabajos dentro de ciudades,
con grandes capacidades de trabajo. Usinas de alta
calidad capaces de trabajar con micropavimento,
lodo asfáltico y PMF.



**USINAS DE
MICROPAVIMENTO**

- SR 17.000 MP CHASIS CARRETA 02 EJES
- SR 25.000 MP CHASIS CARRETA 03 EJES

Las usinas con mejores rendimientos son
de la sr, estos dos modelos son indicados
para trabajo en carreteras, proporcionando
la mejor calidad en aplicación. Además de
micro revestimiento estos equipos pueden
producir lodo asfáltico y PMF.





La utilización de este tipo de carrocería tiene el propósito de aumentar la precisión del proceso de descarga incluso en situaciones adversas como: descarga en terrenos inclinados; obras dentro de túneles; bajo los puentes y las redes eléctricas; calles arboladas; o en puertos donde la presencia de ráfagas de viento es constante. Con el propósito de superar estas adversidades, desarrollamos el sistema de descarga horizontal, construido con la dureza y calidad HARDOX.

Funcionamiento

En la carrocería de descarga horizontal sr se desarrolló un sistema que permite descargar sin la necesidad de bascular verticalmente, ideal para lugares de difícil acceso como túneles y galpones. Carrocería para transporte de masa asfáltica SR DUMP 25, este equipo hace el trabajo de dos camiones Truck, ofreciendo 100% de seguridad en la descarga en vibro acabadora, a parte tiene en su configuración el AISLAMIENTO TÉRMICO.

Carrocería de descarga tradicional:

- el sistema de descarga basculante impide su uso en túneles y galpones.



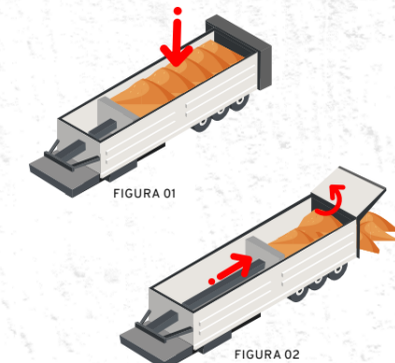
Carrocería de descarga horizontal:

- el sistema de descarga horizontal permite que el vehículo avance por lugares reducidos y así puede descargar en cualquier lugar.



Funcionamiento:

- la carrocería tiene forma de tina. El material se carga por la parte superior. (figura01)
- Una vez cargado se coloca en la zona de descarga y una pieza móvil empuja el material hacia afuera, el mecanismo se parece a una jeringa. (figura02)



SR DUMP DH (Sistema de Empuje)

Capacidades: 5m³, 18m³ y 25m³

La carrocería que ofrece logística y seguridad.

Nunca más verás carretas tumbadas.





Imprimador
ECO | EH | EHM | EHE | EP

Capacidad: 6.000 ; 8.000 ; 12.000 y 16.000
La SR posee una eficiente gama de esparcidos, la mejor tecnología con electrónica que engloba hasta los equipos más simples y mecánicos. Operacional: sistema electrónico (IHM), hidráulico o mecánico. Barras esparcidas: hidráulicas o eletropneumáticas. Quemadores: electrónicos o manuales. Diferenciales que hacen la calidad.



NUEVA TECNOLOGIA!

Opte por un sistema operacional computadorizado! El procesador cuya interacción hombre maquina hace las debidas compensaciones electrónicas.
* En todos los modelos





Tanque Pipa

Litra: 6.000, 8.000, 12.000, 16.000 y 20.000

Los Tanques Pipas SR se fabrican según la necesidad de su empresa. Además de la amplia capacidad de tamaños, tenemos los siguientes elementos que pueden formar parte de su equipo: Barra irrigadora; Bomba alto escorvante; Boquillas de pato; Rabo de pavo real; Cañón de bomberos; Manguera para carga y descarga; Manguera para lavado o contra incendio con enrolladora auto retráctil.



Distribuidor de Agregados

Equipo diseñado con tecnología para distribuir lo agradable de manera uniforme, para la construcción de bases y tratamientos superficiales. Puede trabajar con aplicación de 1 a 10 cm.



Planta de Mezcla en Frío

Equipo diseñado para realizar la ejecución del premezclado en frío con bajo costo y alta eficiencia.



Barredora

Además de ser compacta y funcional, la barredora SR 2440 VA tiene como principal diferencial su anchura y ángulo de exploración. Su sistema de regulación lateral permite el ajuste de los cepillos y facilita la limpieza de los residuos en dos velocidades.





**EQUIPAMENTOS
RODOVIÁRIOS**

EFICIENCIA Y TECNOLOGIA A SU FAVOR

Tel.: 55 43 3158-3838

 +55 43 99936-0554 / +55 43 99132-0186

Rodovia PR 862, Km 9, Contorno Norte, Gleba Primavera
Caixa Postal 171, CEP: 86.200-000, Ibiporã - PR - Brasil
vendas@srequipamentos.com.br | www.srequipamentos.com.br

Financiamos Finame e Tarjeta BNDES

Cartão  BNDES

Socio Comercial:

Fluid Power

Proyecto y garantía de sistema hidráulico

