|  |
| --- |
| Agosto de 2019 |

**Comunicado de prensa de Ammann Group**

**Los contratistas necesitan velocidad**

Langenthal, Suiza. Completar el trabajo rápidamente es esencial para obtener ganancias. Cuanto más rápido pueda un contratista terminar el trabajo necesario, con criterios de calidad, por supuesto, más beneficios traerá el proyecto.

Esto lleva a muchas empresas a priorizar la velocidad al comprar equipos. Hay algunas formas de evaluar la velocidad cuando se habla de compactación. Una forma es medir la velocidad a la que la máquina cubre el suelo. Qué tan rápido se mueve sobre la superficie que está compactando?

Otra forma es determinar el número de impactos en un determinado período o en una distancia específica. Con qué frecuencia la máquina alcanza su objetivo de compactación por minuto o por metro?

El equipo liviano de Ammann está diseñado para ofrecer velocidad en ambos frentes.

**Apisonadora ligera**

Esta apisonadora Ammann ATR 30 está diseñada para compactar material colocado sobre zanjas estrechas, como las construidas para cables y fibra óptica. Se creó específicamente para encajar en estos espacios. Con 29 kg, es ligera, aproximadamente la mitad del peso de una apisonadora regular, y es pequeña, con la opción de un pie de apisonado de 80 mm o 130 mm para alcanzar espacios donde una apisonadora regular fallará.

«El peso liviano y la velocidad de apisonado hacen que esta máquina Ammann sea única», dijo Thiago Santos, gerente de Capacitación de Producto y Aplicación en Ammann. «El pie de apisonado es pequeño, pero golpea la superficie a un ritmo más rápido que otros apisonadores».

La apisonadora tiene menos fuerza que sus hermanas más pesadas, pero ofrece compactación al golpear su objetivo con más frecuencia. «Todavía puede alcanzar sus objetivos de compactación rápidamente debido a la rápida velocidad de apisonado» agregó Thiago.

**Planchas de avance**

Las planchas vibratorias de avance APF de Ammann ofrecen un tipo diferente de velocidad que las apisonadoras de Ammann. Las planchas APF proporcionan gran velocidad de desplazamiento en tierra. En pocas palabras, avanzan rápidamente.

Se logra la velocidad mediante una unidad excitadora bastante amplia, que permite una velocidad rápida de áreas y mantiene una velocidad constante cuando se trabaja en pendientes o terrenos difíciles, tales como suelos con arcillas.

Esa velocidad es una ventaja adicional en un sitio de trabajo si las máquinas también proporcionan compactación de calidad. Las planchas APF de Ammann logran esto al proporcionar una fuerza excepcional para garantizar que los materiales cubiertos estén correctamente compactados.

«La calidad siempre está a la vanguardia de nuestros diseños de productos», dijo Thiago. «Ya sea que hablemos de nuestras placas APF o nuestra apisonadora ATR 30, no sacrificaremos la calidad por la velocidad. Definitivamente proporcionamos ambas».

|  |  |
| --- | --- |
| A person standing on top of a dirt field  Description automatically generated | *Nombre del archivo:*  **ATR\_30\_EOS R\_2712**  **Leyenda:**  Las apisonadoras ligeras Ammann ATR 30 utilizan un golpe de apisonado más rápido para alcanzar los objetivos de compactación.  Foto: Ammann Group |
| A picture containing outdoor, sky, man, ground  Description automatically generated | *Nombre del archivo:*  **APF\_1540\_EOS R\_2058**  **Leyenda:**  Las planchas APF de Ammann son conocidas por proporcionar buenos resultados de compactación a un ritmo más rápido, gracias a una unidad excitadora bastante amplia.  Foto: Ammann Group |
| A picture containing ground, building, outdoor, road  Description automatically generated | *Nombre del archivo:*  **APF\_Vibratory Plate\_Asphalt\_EOS R\_1888**  **Leyenda:**  Las planchas APF de Ammann son conocidas por proporcionar buenos resultados de compactación a un ritmo más rápido, gracias a una unidad excitadora bastante amplia.  Foto: Ammann Group |
| A picture containing person  Description automatically generated | *Nombre del archivo:*  **APF\_Vibratory Plate\_Soil\_EOS R\_2120**  **Leyenda:**  Se puede agregar una cubierta de goma montable sin herramientas en unos segundos cuando la placa opera en adoquines.  Foto: Ammann Group |
| A picture containing person, indoor, man  Description automatically generated | *Nombre del archivo:*  **ATR\_30\_Post\_Pictures**  Foto: Ammann Group |

**Contacto**

Michael Reinhard

Especialista en comunicaciones de marketing para pavimentadoras de asfalto y equipos livianos

Ammann Switzerland Ltd

Eisenbahnstrasse 25

4900 Langenthal

+41 62 916 61 61

Michael.reinhard@ammann.com

**Ammann en pocas palabras**

Ammann es una empresa familiar, actualmente dirigida por la sexta generación de fundadores, que fabrica plantas de asfalto y hormigón, compactadoras y pavimentadoras de asfalto en nueve plantas de producción en Europa, China, India y Brasil. Su especialidad principal es la construcción de carreteras e infraestructura de transporte. Para obtener más información, visite el sitio  
[www.ammann.com](http://www.ammann.com).