Il Wirtgen Group ha convinto con delle tecnologie rispettose del clima per la costruzione stradale sostenibile all’Intermat 2024

Il motto in Francia: Smarter. Safer. More Sustainable.

Il Wirtgen Group ha tratto un bilancio positivo dopo la fine dell’Intermat di Parigi. Il folto pubblico specializzato dell’Intermat è stato informato approfonditamente dagli esperti presenti sul posto in merito alle tecnologie e ai procedimenti applicativi a basse emissioni presso lo stand di 700 metri quadrati di Wirtgen, Vögele, Hamm, Kleemann e Benninghoven.

L’esigenza fondamentale del settore edile di una costruzione stradale più intelligente, sicura e sostenibile e di un’estrazione e lavorazione efficiente dei materiali è grande. La riduzione delle emissioni di CO2 nel settore edile è realizzabile già ora in qualsiasi momento. Come questo può avvenire è stato dimostrato dal Wirtgen Group con le sue tecnologie altamente performanti e con una vasta gamma di possibilità di soluzioni innovative.

Tra i punti salienti della fiera sono degni di nota due pezzi che sono stati presentati per la prima volta a una fiera in Francia. Il nuovo **frantoio ad urto mobile MOBIREX MR 100(i) NEO/NEOe di** Kleemann ha suscitato grande interesse. La macchina è efficiente, altamente performante ed estremamente flessibile. Il frantoio ad urto mobile nella variante di vendita NEOe può essere azionato in modo completamente elettrico.

Le imprese di costruzione stradale sono equipaggiate per il futuro con l’impiego della **finitrice stradale Vögele SUPER 1900-5(i)**. Per la flessibilità e la modularità dell’innovativo sistema che, oltre alla semplicità d’uso e all’automazione dei processi, mette al centro dell’attenzione tra l’altro la convenienza e la sostenibilità.

Dei pezzi forti dell’Intermat ha fatto parte anche la nuova **fresa compatta** W 150 Fi **di** Wirtgen. Con una larghezza di fresatura massima di 1,80 m, è particolarmente indicata per i grandi cantieri con spazi ristretti, come ad esempio nei centri urbani. Con l’aiuto, tra le altre cose, dei sistemi di livellazione e assistenza digitali, è possibile ottenere una maggiore produttività con un consumo di carburante inferiore.

Sulla strada che porta a una costruzione stradale più sostenibile, la leva maggiore si trova nella produzione dell’asfalto. Il **sistema a idrogeno verde al 100% di** Benninghoven già impiegato con successo ha il massimo potenziale in questo contesto. Per i produttori di asfalto, lo stand con la presentazione della nuovissima generazione di bruciatori ha rappresentato quindi un grande polo di attrazione.

Fotos:

  
Wirtgen Group at Intermat 2024

“L'esperienza e l'interesse dei visitatori specializzati per le innovazioni di prodotto sostenibile del Wirtgen Group sono stati notevoli.” Antoine Mayolle, Direttore generale Wirtgen France.

   
KL\_MR 100i NEO KL\_MR 100i NEO\_Intermat 2024

Il frantoio ad urto mobile MOBIREX MR 100(i) NEO/NEOe è il primo membro della nuova NEO Line e colpisce per efficienza e flessibilità.

   
V\_SUPER\_1900-5i V\_SUPER 1900-5i\_Intermat 2024

La finitrice ad alta potenza Highway Class SUPER 1900-5(i) è concepita per l’impiego sulle autostrade o in altri grandi progetti ambiziosi.

   
W\_pic\_W150Fi\_0015 WI\_W 150 Fi\_Intermat 2024

La nuova fresa compatta W 150 Fi riunisce l’alta produttività con le dimensioni compatte. Con una larghezza di fresatura massima di 1,80 m, è particolarmente indicata per gli spazi ristretti.

   
BE\_photo\_Wasserstoffbrenner\_ BE\_Burner\_new generation\_

002\_PR Intermat 2024

Test di un prototipo sul banco di prova dei bruciatori nella fabbrica Benninghoven. La nuova generazione di bruciatori permette l’uso contemporaneo di un massimo di quattro combustibili.

Nota: Queste foto sono puramente illustrative. Per stampa nelle pubblicazioni si prega di utilizzare le foto in risoluzione 300 dpi, disponibili per il download nel sito web del Wirtgen Group.

Per maggiori informazioni vogliate contattare:

WIRTGEN GROUP

Public Relations

Reinhard-Wirtgen-Straße 2

53578 Windhagen

Germania

Telefono: +49 (0) 2645 131 – 1966

Telefax: +49 (0) 2645 131 – 499

E-mail: PR@wirtgen-group.com

www.wirtgen-group.com