

A Brand of CNH Industrial



ALTO DESEMPENHO E CONFIABILIDADE

Pá carregadeira W170B se destaca pela eficiência e versatilidade

Investimento em sustentabilidade

Marco do saneamento básico deve garantir mais acesso à água tratada e rede esgoto até o final de 2033 A SECOND CONTRACTOR OF THE SECOND CONTRACTOR O EN HOLLAND



Paula Araújo

Vice-presidente New Holland Construction para a América do Sul







newholl and construction. brasil



NewHollandCE



@nhcebrasil



New Holland Construction

Novos tempos e oportunidades

pesar do cenário preocupante diante dos impactos gerados pela Apandemia do coronavírus, os últimos meses trouxeram perspectivas positivas que apontam para a retomada de importantes obras de infraestrutura pelo Brasil e na América do Sul. O setor de máquinas de construção se apoia na qualidade tecnológica com o objetivo de atender aos clientes potenciais na cadeia produtiva e gerar valor para a população.

De acordo com a Associação Brasileira da Indústria de Máquinas e Equipamentos (ABIMAQ) os fabricantes devem investir R\$ 6,7 bilhões ao longo do ano, ou seja, um aumento de 31,6% em relação a 2020. A aquisição de máquinas para a infraestrutura em saneamento básico representa oportunidades de mercado. Isso significa otimismo nos processos de produção, qualidade e confiança nas relações entre empresas públicas e privadas e empenho cada vez maior na busca por inovação e eficiência, valores que compõem os pilares da New Holland Construction.

Presente há mais de 70 anos no Brasil, nossa marca tem orgulho em contribuir com o desenvolvimento do país. Nesta edição da Na Obra, compartilhamos a longa história do Grupo Oliveira em Santa Catarina, com a New Holland Construction, e trazemos um raio-x da pá carregadeira W170B. Outros destaques são os projetos sociais apoiados pela marca e histórias de superação de nossos concessionários, que não medem esforços para entregar excelência até você.

E para levar cada uma das soluções e serviços propostos pela New Holland Construction, a partir de agora, a Na Obra será 100% digital. Você pode ler a revista onde quer que esteja e no momento que desejar, no celular, tablet ou notebook. A revista agora traz diversos recursos de interatividade e conteúdos adicionais. Tudo isso para garantir a melhor experiência para a sua leitura!

Esta edição está disponível! Boa leitura!

Nesta edição:



Conheça os diferenciais técnicos e vantagens competitivas da pá carregadeira W170B



Veja as aplicações dos equipamentos **New Holland Construction** no saneamento básico



Inspire-se na longa história do Grupo Oliveira iunto com a New Holland Construction

Ano de publicação: 2021 Comitê editorial: Jorge Görgen, Paula Araújo, Giovanni Borgonovo e Renato Parizzi.

Conselho Editorial: Rede de Distribuição New Holland Jornalista responsável: Jorge Görgen SC00423-JP Fotografias: New Holland Construction arquivo, Bamaq Máquinas arquivo, Olavo Pires/arquivo pessoal, Clayton Conservani/arquivo pessoal, Guilherme

Nogueira/arquivo pessoal, Eduardo Baruel/arquivo pessoal, Valdenice Barbosa/arquivo pessoal, Ribermaq arquivo, Grupo Oliveira/arquivo, Bruno Gonzaga. Projeto editorial e gráfico: Página 1 Comunicação Produção: Rede Comunicação de Resultado Coordenação de produção: Licia Linhares, Kelly Moraes, Jeane Mesquita Edição: Licia Linhares

Redação: Patrícia Café, Patrícia Brandão, Nayara Amâncio, Ana Paula Oliveira, Gabriela Maia e Kelly Moraes Diagramação: Clayton Pedrosa e





Protagonistas por mérito

É possível combinar potência, versatilidade e ciclos rápidos? As pás carregadeiras da New Holland Construction estão aí para provar que sim. A linha é formada pelos modelos 12D EVO, W130B, W170B e W190B e foi projetada para entregar alta performance e produtividade, com elevada capacidade de carga, baixo índice de manutenção, facilidade e conforto na operação. Vale ressaltar que do modelo de entrada (12D EVO) ao topo de linha (W190B), todos são equipados com motorização FPT Industrial e transmissão com conversor de torque e escalonamento/seleção do tipo PowerShift, desenvolvida para fornecer às aplicações mais

força, tração e suavidade para maior conforto do operador.

DESTAQUE DA CATEGORIA

Com outras duas características marcantes - intuitividade no acionamento dos comandos e facilidade de operação – a W170B se destaca. "Além da configuração *standard*, são oferecidas versões específicas para atender aplicações especiais, como fertilizante e bagaço de cana para manipulação no setor sucroalcooleiro", detalha o especialista de Marketing Produto da New Holland Construction, Esio Dinis.



- Motor FPT N67 MAR-I/Tier 3 de 6,7 litros, 183 hp (137 kW) de potência a 2.000 rpm e 821 Nm de torque a 1.400 rpm;
- Capacidade de caçamba de 1,9 m³ a 4 m³, de acordo com a aplicação;
- Peso operacional de 14.156 kg;
- Cabine ampla e com excelente visibilidade. incluindo tecnologia ROPS/FOPS de proteções contra capotamentos e queda de objetos. A lista de equipamentos de série inclui:
 - Ar-condicionado;
 - Alarme de emergência e de ré;
 - Coluna de direção com ajuste de posição;
 - Pneus 20,5 x 25, entre outros itens.
- Braço com cinematismo em Z, que oferece maior força de desagregação pela caçamba;
- · Eixos HD e transmissão com conversor de torque para maior forca de tração disponível no momento de entrada na pilha;
- Sistema de radiadores do tipo *Cooling Box.*

Além de ser mais eficiente do ponto de vista energético e uma patente global da CNH Industrial, o Cooling Box é posicionado no centro do equipamento, promovendo um melhor fluxo de ar limpo - diferentemente da maioria dos concorrentes, em que os radiadores principais são posicionados na parte traseira.

Outro critério sempre observado em qualquer equipamento é a manutenção. Na New Holland W170B ela é rápida e simples, graças aos pontos de inspeção diária acessíveis ao operador no nível do solo e às portas laterais de acesso aos componentes do motor, posicionado na parte traseira. "Com

isso, ganha-se em estabilidade, com uma distribuição de peso mais equilibrada e um centro de gravidade mais baixo. Essas tecnologias são diferenciais que fazem a linha de pás carregadeiras New Holland Construction serem tão reconhecidas no mercado", destaca o especialista.

Máquina parada? Não mais!

New Holland Conecta ganha nova função de Diagnóstico de Falhas, auxiliando a operação e a disponibilidade de equipamentos da marca

Tomo você já sabe, a New Holland Construction Item um aplicativo para chamar de seu: o New Holland Conecta. A ferramenta, disponível para download gratuito em dispositivos Android e iOS, pode ser acessada em qualquer lugar em modo off-line e reúne, em um só lugar, informações sobre os produtos, soluções e serviços da marca.

A novidade agora é que o aplicativo ganhou a inédita função de Diagnóstico de Falhas, que permite identificar códigos de falhas e alterações de funcionamento nos equipamentos, entendendo alertas, apontando a melhor e mais rápida solução e diminuindo tempo de máquina parada. O app agiliza e ajuda a programar a manutenção, fornecendo a praticidade da substituição de peças via e-commerce, bastando clicar na loja online da New Holland Construction - https://www.lojanewhollandce.com.br/.

O New Holland Conecta coloca à disposição o Customer Service a Rede de Concessionários, utilizando localização por GPS para encontrar o local mais próximo de suporte.

Desenvolvido pelo time de trainees da empresa, o projeto ressalta o pioneirismo da New Holland Construction. A fase de desenvolvimento contou com a participação de diferentes perfis de clientes, que apresentaram uma visão real sobre as aplicações.

"Ao identificar as alterações de funcionamento nas máquinas, o cliente pode agilizar a manutenção e diminuir o tempo de máquina parada, priorizando assim sua disponibilidade em campo" destaca Débora Viana, analista de Engenharia de Produto da CNH Industrial e uma das integrantes da equipe de criação do aplicativo.

NA PRÁTICA

A experiência do cliente Edilson Colombo, sócio da Emprerio, prestadora de serviços de terraplanagem no município de Ouro, em Santa Catarina, confirma todos os benefícios do New Holland Conecta. "Com o aplicativo tenho acesso a exatamente tudo o que preciso saber e até fazer com os meus equipamentos. Desde informações sobre as máquinas até os

processos que devo seguir para fazer alguma manutenção caso seja preciso. E o melhor é que tudo isso pode ser feito de maneira simples, ágil e segura e na palma da minha mão", enfatiza.

Com um menu prático e intuitivo, é possível obter informações sobre os equipamentos, sistema FleetSystems, Banco CNH Industrial, Pecas e Serviços, Rede de Concessionários e cotação de máquinas, já na página inicial do app.

Acesse por meio dos telefones 0800 777 6423 e (31) 2107-2345.



Seis maduinas



om seis máquinas New Holland Construction, a empresa de Valdenice Barbosa de Melo presta serviço para diversos empreendimentos de construção civil na capital de São Paulo. Ela sabe que manter os equipamentos em pleno funcionamento é essencial para garantir a receita e a estabilidade de seu negócio. Por isso, desde que adquiriu sua primeira amarelinha, tratou a contratação do seguro como prioridade.

"Comprei a primeira máquina em 2010 e nunca cogitei ficar sem seguro, pois qualquer problema com a frota impacta a estabilidade do meu negócio", ressalta a proprietária da Pródigo Locação e Prestação de Serviços. Com o tempo e a experiência, a escolha pelo servico ficou ainda mais criteriosa. "Em 2019, comprei uma nova máguina e a CNH Industrial Capital Corretora de Seguros me apresentou uma proposta muito interessante, com melhor cobertura e preço, além de atendimento simples e rápido."

A escolha valeu a pena. Valdenice teve uma máguina furtada, e o ressarcimento via seguro manteve a saúde financeira da empresa. "Foi só o tempo de reunir a documentação e passar pelas análises necessárias: recebi a restituição do valor da máguina. Estou com a frota recomposta e a certeza de que ter um seguro é fazer um investimento fundamental no negócio", finaliza.

PATRIMÔNIO PROTEGIDO

Contratar um seguro para a frota é escolher gerenciar um risco existente e manter a gestão financeira do negócio sob controle. Se ocorre um imprevisto, não é preciso desembolsar alta quantia não programada para o reparo, basta acionar o seguro e o evento será indenizado de acordo com as coberturas contratadas.

"Contratar um seguro é muito mais do que contratar um serviço, trata-se de um investimento, uma excelente maneira de proteger o patrimônio. Além disso, esse investimento é mais barato do que os clientes imaginam. No caso de máquinas de construção, o custo do seguro é considerado baixo se comparado ao valor do equipamento, proporcionalmente bem menor do que assegurar um automóvel, mas com uma contrapartida muito importante: garantir a continuidade do negócio sem desequilíbrio produtivo e financeiro", esclarece Marianna Fernandes, gerente comercial do Banco CNH Industrial para a marca New Holland Construction.

Diferenciais da cobertura do **Banco CNH Industrial**

Reintegração de importância segurada de forma automática e sem custo adicional*

Dispensa de vistoria prévia na contratação do seguro

Garantia de reparo em concessionário autorizado

Taxas e parcelamento diferenciados para seguro plurianual (em até 10x sem juros no cartão de crédito)

Amparo em todo território nacional

Coberturas diferenciadas para transporte e deslocamento; vidros (choque térmico); franquias reduzidas.

*Válido para o primeiro sinistro de perda parcial

Saiba mais em www.cnhindustrialcapital. Holland Construction.

Atuação solidária

New Holland Construction reinventa seu modelo de apoio às comunidades com foco no desenvolvimento sustentável

Há 51 anos, em 1970, a New Holland Construction chegou em Contagem (MG), trazendo tecnologia, empregos e um ideal de futuro sustentável. Assim a empresa cresceu junto à cidade e à Grande Belo Horizonte, apoiando as comunidades locais. Não seria diferente em momentos difíceis. Durante a pandemia da Covid-19, a marca permanece atuante, atendendo às urgências e investindo em educação, cultura e desenvolvimento territorial na construção de dias melhores.

Com o apoio da CNH Industrial – que criou um Fundo Social no valor de de aproximadamente R\$10 milhões, sendo R\$2 milhões para investimento em saúde, alimentação e educação na América do Sul – somados aos investimentos das Leis de Incentivo Fiscal, em 2020 a empresa prestou assistência às famílias e instituições carentes, além de ter apoiado projetos culturais e esportivos.

Durante o isolamento social imposto pela pandemia, a New Holland Construction buscou soluções para adaptar os projetos em curso, mantendo o atendimento às comunidades. "Em 2020 ampliamos a assistência em função da pandemia e da necessidade de isolamento social, que impactou o emprego, a renda e a rotina das famílias. A partir das novas demandas que surgiram com a Covid-19, mapeamos as necessidades mais imediatas para suportar famílias e instituições com recursos do Fundo Solidário. Paralelamente, nos reinventamos para dar sequência aos projetos sociais que, adaptados para a nova realidade, deram sequência às atividades com os públicos que atendíamos", enfatiza Erika Michalick, gerente de Sustentabilidade da CNH Industrial para a América do Sul.

BOM EXEMPLO

A 2ª edição do Trama Festival de Teatro em Contagem é um bom exemplo dessa atuação. Organizada pelo Grupo Trama, a iniciativa ganhou um formato digital, oferecendo oficinas de atualização e especialização para estudantes e trabalhadores do setor. "Contamos com renomados professores ministrando encontros sobre gestão cultural e teatro no contexto atual. Recebemos muitos agradecimentos dos participantes e nada disso seria possível sem o apoio da

New Holland Construction", ressalta Patrícia Matos, coordenadora de produção do Grupo Trama.

Raio-X do festival -

- 195 PESSOAS BENEFICIADAS
- 4 OFICINAS
- 190 HORAS/AULA
- CENAS CRIADAS [AS 10 PREMIADAS DISPONÍVEIS NO CANAL DO GRUPO TRAMA NO YOUTUBE]
- DOS PARTICIPANTES AVALIAM QUE
 AS OFICINAS CONTRIBUIRÃO PARA
 SUAS CARREIRAS

NO CAMINHO CERTO

Em 2020, ano que a marca celebrou 70 anos de Brasil, também foi colocado em prática o plane-jamento de projetos de cultura, inclusão social e capacitação das comunidades de atuação da New Holland Construction. Assim como investimos nas ações culturais da Sociedade São Miguel Arcanjo no ano comemorativo, seguimos com essa parceria também em 2021. A instituição acolhe 430 pessoas, entre crianças, adolescentes e idosos em situação de abandono.

Em parceria com a Fundação Dom Cabral e a Aliança Empreendedora foi desenvolvido um curso de educação empreendedora para jovens e adultos que queiram criar ou retomar seus negócios neste período tão complicado para o comércio e o mercado de trabalho. Esse projeto será realizado em 2021, via recursos do fundo solidário de 2020.

Também aconteceu o 20º Festival Mundial de Circo, com uma edição inédita online. A seleção de artistas foi finalizada e a curadoria do festival priorizou trabalhos que dialogam com a linguagem audiovisual, considerando as diversidades estética e de modalidade de apresentação no circo. Os espetáculos mostraram ao público um panorama da produção circense atual e a programação contou, ainda, com exposição virtual, oficinas, palestras e debates.

Ações solidárias 2020



743 kg de alimentos e 253 itens de higiene e limpeza arrecadados pelo time da marca.

Distribuição de milhares de

Doação de 270 cestas básicas para famílias carentes, asilos e creches no período de 5 meses.



Figue por dentro

Além de dar continuidade a várias iniciativas e parcerias, em 2021 a New Holland Construction investirá em novos projetos sociais.

Apae Belo Horizonte: assistência ao público idoso com atividades para desenvolvimento de habilidades e autonomia, acompanhamento psicossocial e visitas domiciliares, beneficiando 570 pessoas.

Fa.Vela: hub de educação que oferecerá aulas de letramento digital, robótica, empreendedorismo e interconexão digital para adolescentes de áreas vulneráveis.

Mano Down: apoio aos festivais culturais que promovem a inclusão social por meio da música, com apresentações de orquestra e artistas brasileiros, incluindo Dudu do Cavaco, o primeiro músico com Síndrome de Down do Brasil.



Universalização do saneamento básico no Brasil

Capital privado contribui para o acesso da população aos servicos, além de gerar ganhos ambientais

arantir que 99% da população brasileira te-Inha acesso à água tratada e que 90% do país seja atendido com rede de esgoto até o final de 2033. Essa é a meta do governo, após a atualização do Marco Legal do Saneamento Básico (Lei 14.026, de 15 de julho de 2020). Com a nova lei, passa a ser obrigatória a abertura de licitação para a contratação de serviços de saneamento básico no país, impedindo parcerias diretas entre prefeituras e estatais, os chamados contratos de programa. Com a entrada da iniciativa privada no circuito, pretende-se aumentar a concorrência do setor e viabilizar R\$ 700 bilhões em investimento até 2033.

Outro objetivo do novo marco é o fim dos lixões a céu aberto, que engloba os aspectos de limpeza urbana e redução e reciclagem de lixo por meio da gestão adequada dos resíduos sólidos. Essa meta deve ser concluída entre 2021 e 2024, a depender do tamanho e da localização do município.

A Agência Nacional de Águas também passa a ser responsável pela regulação do setor, determinando diretrizes para a prestação de serviço de saneamento básico em todo o país, como: padrões de qualidade e eficiência na prestação, na manutenção e na operação dos sistemas; regulação tarifária; padronização dos contratos; redução progressiva e controle da perda de água.

As mudanças determinadas pela lei, embora foguem a universalização do saneamento básico e o progresso do país, geram alguns receios relacionados a investimentos. É que há o temor de que as empresas privadas foguem apenas as cidades mais lucrativas e deixem de lado as periferias. Para tentar cercar a situação, os municípios podem formar consórcios e abrir licitação conjunta. Dessa forma, a empresa vencedora, privada ou pública, atenderá todas as cidades do bloco, com maior e menor potencial de retorno financeiro, equilibrando investimentos e lucros.



ATÉ 2033

R\$ 700 bilhões é o investimento esperado ao longo do período.

700 mil empregos gerados nos próximos 14 anos.

99% da população abastecida com água potável.

90% da população, no mínimo, com acesso à rede de esgoto.

Fim dos lixões até 2024.

Fonte: Ministério da Economia, projeções do novo Marco Legal do Saneamento Básico

A retroescavadeira B95B é altamente indicada para atividades como abertura de valas, transporte de materiais, limpeza, desassoreamento e muito mais. O equipamento possui estrutura robusta e sistema hidráulico de alta vazão (até 152 litros por minuto), garantindo tempos de ciclos pequenos, com grande altura de elevação e desagregação. O movimento simultâneo de concha e lança assegura alta eficiência para as escavações.

Acesse o QR Code ao lado e saiba todos os detalhes sobre a máquina.





MÁOUINAS À OBRA

A New Holland Construction possui um portfólio completo de máquinas para operar nas mais diversas necessidades de intervenção, com tecnologia, robustez e alto desempenho. "Nossa marca estará em campo contribuindo para ganhos extremamente importantes para o país, voltados para a população, a economia, a infraestrutura e o meio ambiente", declara Marcos Rocha, gerente de Key Account.

Edson Quideroli é parceiro da empresa privada responsável pelo abastecimento de água e esgoto sanitário de Cuiabá (MT), prestando serviços de locação de máquinas e execução de obras no projeto de ampliação da rede de saneamento básico do município. "Tenho 27 retroescavadeiras New Holland Construction em campo, operando na ampliação e na manutenção da rede local ou alugadas para outras empresas terceirizadas pela

companhia", explica o proprietário da Ribermaq Locação e Construções. Morador da cidade há 32 anos, Edson percebe a evolução do saneamento básico também como um beneficiário. "Tivemos progressos importantes nos últimos anos. A rede foi modernizada, reduzindo o desabastecimento de água e melhorando o acesso à rede de esgoto. Me sinto orgulhoso por fazer parte dessa fase de novos avanços na cidade."

Edson possui 36 retroescavadeiras e pretende aumentar a frota. "Os equipamentos da marca New Holland Construction são fortes e ágeis. Adquiri 11 novas máquinas no início de 2021 e pretendo somar outras 10 ainda este ano." Com a universalização do saneamento básico em foco, ele faz planos. "Pretendo fechar parcerias também com empresas do Sudeste, Nordeste e Sul, de onde já surgiram propostas", finaliza.

Investimento em sustentabilidade

Além dos ganhos sociais e econômicos já apresentados, é importante ressaltar impactos ambientais ligados ao novo marco. A ausência de rede de coleta e tratamento de esgoto em números tão expressivos significa que efluentes brutos são lançados em solos e águas de todo o país, com enormes prejuízos para o meio ambiente. Outro malefício ocasionado pela falta de saneamento é a falta de gestão e tratamento adequado dos resíduos sólidos, com destinação a lixões desprovidos de estrutura apropriada.

Esses são alguns dos aspectos ambientais que serão melhorados com as metas de universalização determinadas pelo novo marco.

Fonte: Trata Brasil



Lado a lado

Parceria entre New Holland Construction e Grupo Oliveira se destaca entre as mais longevas da marca no oeste catarinense



e uma pequena empresa familiar, instalada em Cunha Porã (SC), a um conglomerado de expressão nacional, ligado à construção civil e obras de infraestrutura. Quando se uniram em 1987 para fundar a Construtora Oliveira, os irmãos Lenoir José de Oliveira e Alamir Carlos de Oliveira não imaginavam chegar tão longe. Com 34 anos de mercado, eles lideram o Grupo Oliveira, juntamente com outro irmão, o engenheiro civil Alcyone Cesar de Oliveira.

Formado pelas empresas Construtora Oliveira, OLV Imóveis e Concreoeste Usina de Concretos, o grupo tem alcance nacional, sendo referência na região oeste de Santa Catarina. Juntas, elas abrangem serviços de construção civil, estruturas pré-moldadas, terraplenagem, pavimentação asfáltica, usina de asfalto, usina de concreto, central de britagem, varejo de materiais de construção, loteamentos, pequenas centrais hidrelétricas (PCHs), venda e incorporação de imóveis.

"Cada novo negócio surgiu de uma necessidade de mercado. Hoje, embora tenhamos estrutura para realizar obras em todo o Brasil, como de fato já ocorreu, nosso foco está voltado para a região Sul, onde concentramos nossas unidades", explica Alcyone Cesar de Oliveira.

A New Holland Construction está presente em boa parte dessa história, com um relacionamento que remonta aos tempos da FiatAllis. Foi com uma retroescavadeira FB 80.2, por exemplo, que a empresa deu início ao setor de terraplanagem. Na sequência, vieram uma FB 80.3 e a primeira escavadeira hidráulica, uma FX 215 LC.

Dono de uma frota ampla e diversificada, atualmente o Grupo Oliveira conta com três motoniveladoras RG170.B, duas escavadeiras hidráulicas E215C EVO e uma E245C EVO, além da minicarregadeira L225, todas da marca. "Quando adquirimos um equipamento para nossas obras, a prioridade é a qualidade, a facilidade de negociação e a disponibilidade de equipamentos. E, claro, a segurança que ele oferece ao colaborador, além da performance. Por isso, seguimos investindo na New Holland Construction, somando oito equipamentos da marca", destaca Alcyone.



RELACIONAMENTO COMO ATRIBUTO

A proximidade é uma característica que agrada ao Grupo Oliveira no relacionamento com a New Holland Construction. "A qualidade de uma marca vai muito além de um bom produto. Envolve também quem está por trás da sua montagem e desenvolvimento. Para nós, é importante conhecer os nossos fornecedores e ter essa proximidade para trocar ideias, dicas e sugestões de maneira pacífica e com respeito, para agregar melhorias aos futuros lançamentos", comenta Alcyone.

A QUALIDADE DO TRABALHO EXECUTADO COM AS MÁQUINAS NEW HOLLAND CONSTRUCTION É NOTÁVEL PELA FACILIDADE NO MANUSEIO E PELO TRABALHO OUE EXECUTAM. O PAINEL DE CONTROLE EM CORES É UM SUCESSO ENTRE OS OPERADORES. OUE CONSEGUEM CONTROLAR COM FACILIDADE OS MECANISMOS E TER UMA AMPLA NOCÃO DO QUE ACONTECE AO OPERAR A MÁQUINA. O MOTOR TAMBÉM É ALGO QUE NOS CHAMA A ATENÇÃO PELA REDUÇÃO NO GASTO DE COMBUSTÍVEL

Alcyone Cesar de Oliveira

E MANUTENÇÃO FACILITADA.'

Sobre o Grupo Oliveira

- 34 anos no mercado.
- 5 unidades, todas em Santa Catarina: matriz em Maravilha e quatro filiais em Chapecó, Cordilheira Alta, Cunha Porã e São Miguel do Oeste.
- 3 empresas: Construtora Oliveira uma das 100 maiores do país, de acordo com o
- 13º ranking da Inteligência Empresarial da Construção (Intec); Concreoeste Usina de Concretos e OLV Imóveis.
- Mais de 300 colaboradores diretos.
- Foco de atuação na região Sul do país, mas com estrutura para realizar obras em todo o Brasil.

Os equipamentos utilizados pelo Grupo Oliveira são definidos caso a caso, com uma análise feita pelos especialistas do time acerca do tipo de obra e as necessidades para executá-la da melhor maneira. Para as aquisições eles avaliam se a máquina em questão poderá ser empregada em mais frentes de trabalhos e demandas futuras.

A New Holland Construction tem sido a escolha do Grupo e parceira em diversas obras.

Conheca algumas obras em andamento no momento:

- Execução de mais de 35 obras no município de Chapecó (SC), entre elas ampliação e modernização da Arena Condá; implantação do Contorno-Viário Extremo Oeste, que fará a ligação entre BR-282 à SC-283;
- Revitalização e Duplicação da Avenida Leopoldo Sander;
- Construção de duas Unidades Produtoras de Leitões Desmamados (UPDs), em Guaraciaba (SC) e Palmitos (SC);
- Construção da nova Ponte Avenida 7 de Setembro e construção do Edifício Gran Moralle, em Maravilha (SC).

E as aliadas do Grupo no dia a dia:

Motoniveladora RG170.B

Reconhecida pela alta tecnologia e produzida no Brasil, possui comandos hidráulicos de elevada precisão, articulação do chassi à frente da cabine, lâmina central Roll Away com perfil envolvente e transmissão de controle eletrônico inteligente.



Escavadeiras hidráulicas F215C FVO e F245C FVO

Ideais na execução de curvas de nível, abertura de tanque para piscicultura e obras de drenagem em estradas e grandes lavouras com alta performance e precisão, todas as escavadeiras New Holland Construction possuem cabine com uma estrutura mais robusta para a proteção do operador em caso de capotamento e queda de objetos - certificações, em inglês, Roll Over Protective Structure (ROPS) e Falling Objects Protective Structure (FOPS).



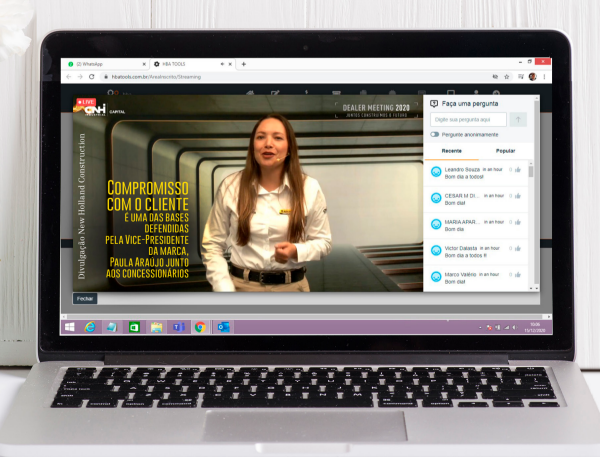
Minicarregadeira L225, atual L325

Ágil e de fácil manutenção, com porta traseira para acesso ao compartimento do motor, a minicarregadeira L225 é dotada da exclusiva tecnologia Super Boom®, que garante a melhor altura e alcance de descarga e estabilidade, permitindo que o operador mova cargas maiores com mais facilidade. A terceira função standard permite a aplicação de múltiplos implementos. como caçambas, valetadeiras, perfuratrizes, roçadeiras e garfos pallets. Em 2020, a New Holland Construction lançou a nova geração de minicarregadeiras Série 300, que traz cabine com comandos reposicionados e novo design, melhorando a interface e o conforto ao operador. A nova família preserva as características de robustez, força e versatilidade e apresenta ainda melhorias no vão do motor. Com o novo isolamento no cabeamento elétrico, os componentes do motor ficam blindados contra o acúmulo de poeira, água, aumento de temperatura e também de danos na parte elétrica.



Desafios superados

Dealer Meeting analisou a performance de 2020 e reafirmou a parceria com a rede de concessionários como estratégia para o futuro



Desafio: problema que exige coragem ou esforço para seu enfrentamento. Superação: vitória ou domínio sobre algo; solução. Pode-se dizer que essas definições fizeram parte do ano de 2020 da New Holland Construction. Com o impacto da pandemia do coronavírus, a marca precisou encontrar novas maneiras de atuar no mercado, mantendo-se próxima de seus clientes e garantindo conexões positivas.

E neste momento se aplicou a essência das palavras Desafio e Superação. Com 70 anos de uma próspera história no país e gracas a consistente relação estabelecida com sua rede de concessionários, a New Holland Construction não só superou os desafios com maestria, como encerrou o ano traçando planos para seguir em frente. Tanto que o Dealer Meeting, evento realizado em dezembro e que reúne concessionários da marca de todo o Brasil, se guiou pelo mote Juntos construímos o futuro.

"O Dealer Meeting é o momento em que a fábrica detalha resultados, apresenta inovações, alinha projeções de mercado e discute estratégias para o ano seguinte. Além disso, é uma oportunidade para fortalecer a integração de toda a rede", detalha Túlio Soares, gerente de Desenvolvimento de Rede para a América do Sul.

FUTURO PROMISSOR

Ao mesmo tempo em que 2020 trouxe desafios e momentos de superação, também indicou um cenário favorável para o segmento de construção civil no Brasil. Com a atualização do Marco Legal do Saneamento, ocorrida em julho passado, a expectativa é

que cerca de R\$ 700 bilhões sejam investidos em obras para universalizar o acesso da população aos serviços de saneamento básico até 2033. Saiba mais na página 8.

Essas análises e projeções positivas também fizeram parte do Dealer Meeting, reforçando que a fábrica e a rede de concessionários, juntas, têm força para ocupar, com qualidade e relevância, essas oportunidades que se abrem no país. Com vasto portfólio para operar nas mais diversas necessidades, a New Holland Construction possui potencial para ser protagonista neste cenário, participando ativamente do desenvolvimento do país. Prova disso é que a marca responde, atualmente, por dois terços do mercado de máquinas do setor de infraestrutura na América do Sul.

O agronegócio, que hoje representa aproximadamente 20% das vendas da New Holland Construction, é outra atividade que atravessa um bom momento. Com as exportações em alta e a confiança econômica no agricultor, o Brasil está em destaque no mundo nesse setor. "Somos um país de dimensões continentais que ainda demanda enorme necessidade de infraestrutura e obras. Temos nos esforçado para atender a demanda de diferentes segmentos, com a costumaz eficiência. Contamos com uma rede de concessionários alinhada às nossas estratégias de negócio, garantindo que as soluções desenvolvidas pela fábrica sejam transformadas na melhor experiência ao cliente, por meio de um relacionamento próximo e efetivo", ressalta Paula Araújo, Vice-Presidente da marca para a América do Sul.

A iniciativa ocorre anualmente desde 2014. Pela primeira vez realizada online em função da pandemia, apenas uma parte dos apresentadores e da equipe técnica esteve em estúdio. Todos participantes foram submetidos a testes para Covid-19, respeitando rigorosamente as medidas de proteção e distanciamento determinadas pelo Ministério da Saúde.

Sempre com você

Durante o Dealer Meeting, quatro concessionários foram reconhecidos pela marca por terem apresentado performances que se destacaram em um ano de tantos desafios impostos ao mercado. A Bamag, a Shark e a PME foram premiadas pelo Programa Dealer Standards por terem suas operações altamente alinhadas ao padrão de excelência New Holland Construction. Dentre os vencedores do Dealer Standards, o que obteve a melhor performance e ganhou o prêmio de Concessionário Destaque do Ano que foi a Bamaq de Contagem [MG]. A Servel, representante da marca em Sergipe, levou o Prêmio Excelência em Pós-Vendas por oferecer um suporte próximo e diferenciado ao cliente. "Muitos dos clientes da Servel se mantêm vinculados à concessionária mesmo após o período de garantia do equipamento por conta da experiência positiva que vivenciam", ressalta Marcelo Barbosa, responsável pelo Suporte ao Cliente da New Holland Construction.

Sob pressão

Em tempos tão desafiadores como tem sido esses últimos, a superação é um fenômeno que vale ser melhor analisado. Foi por isso que o Dealer Meeting 2020 contou com um convidado especial, o jornalista Clayton Conservani. Ele é especialista em esportes radicais e responsável por matérias especiais no Esporte Espetacular, da TV Globo. Também foi apresentador do programa Planeta Extremo, no qual viveu situações de alta resistência em diferentes lugares do mundo.

Mas qual a conexão entre um jornalista apaixonado por aventura e o mercado de máquinas de construção? Diretamente, é provável que nenhuma. Mas quando tracamos o paralelo considerando desafios e a forma de lidar com eles, muitas semelhanças surgem. Durante o encontro, o convidado compartilhou essa análise com os presentes. Segundo Conservani, que já sobreviveu a uma tempestade no Everest e entrou em um vulção ativo para coletar amostras para cientistas, as experiências só foram possíveis porque se sustentaram em pilares usados por um bom administrador.

"Prever, planejar, organizar, executar, controlar e corrigir são etapas fundamentais nas minhas expedições. São 25 anos e dezenas de situações de risco, mas nunca sofri um acidente. Isso porque procuro trabalhar com os melhores profissionais e equipamentos", afirma o jornalista.

Mas ele sabe que, em qualquer prática, seja no esporte ou nos negócios, nem tudo se mantém sob controle. Fatores externos podem impactar a experiência e é preciso estar preparado para lidar com esses desafios. "Tomar decisões sob pressão, encontrando soluções inteligentes, é uma qualidade que está atrelada ao trabalho em equipe e vontade de ultrapassar limites. Reagir em situações de estresse é complexo, mas, com serenidade, treinamento e foco, é possível manter o domínio e ir além do que se imaginava", conclui.



Jornalista Clayton Conservani, faz um paralelo dos desafios na profissão com o universo da construção



Guilherme Nogueira, gerente nacional de Vendas da BAMAQ Máquinas, premiada no Programa Dealer Standards

"OS DESAFIOS IMPOSTOS EM 2020 FORAM GRANDES E NOS IMPULSIONARAM A REVER PROCESSOS. COM AS NOSSAS FERRAMENTAS DIGITAIS, ENCONTRAMOS FORMAS DE NOS MANTER PRÓXIMOS DOS CLIENTES. GARANTINDO A EXCELÊNCIA DE SEMPRE NO ATENDIMENTO. A FORCA DO TRABALHO EM EOUIPE TAMBÉM FOI ESSENCIAL PARA OS RESULTADOS DO NOSSO NEGÓCIO. MESMO COM A DISTÂNCIA, ESTIVEMOS JUNTOS E FOCADOS NAS METAS E NOS OBJETIVOS TRACADOS. COM TANTAS REVENDAS DE ALTA PERFORMANCE, SENTIMOS IMENSO ORGULHO POR TERMOS SIDO COROADOS COMO DESTAQUE. NOS TORNAMOS AINDA MAIS FORTES.



Olavo Pires, proprietário da Motorauto, avalia positivamente o

"TRÊS CARACTERÍSTICAS ESSENCIAIS MOVEM O NOSSO NEGÓCIO E GARANTIRAM O NOSSO SUCESSO EM 2020: ATENDIMENTO PERSONALIZADO, POR MEIO DA ESCUTA ATENCIOSA DA NECESSIDADE DO CLIENTE; TRANSPARÊNCIA, COM NEGOCIAÇÕES CLARAS E ENTREGAS PRECISAS; E CONFIANÇA, RESULTADO DOS NOSSOS 30 ANOS DE MERCADO E DA CERTEZA DE OUE A NEW HOLLAND CONSTRUCTION OFERECE PRONTO APOIO QUANDO UMA SITUAÇÃO FOGE DO NOSSO CONTROLE. INTERNAMENTE TEMOS UMA GESTÃO MUITO PRÓXIMA COM A NOSSA EQUIPE, O QUE NOS PERMITE LIDERÁ-LA DE MANEIRA PRODUTIVA. MESMO COM O TERRÍVEL CENÁRIO DA PANDEMIA, O TIME SE SENTIU MAIS ACOLHIDO DO QUE COBRADO, O QUE FOI CRUCIAL PARA MANTER O ENGAJAMENTO E A CONOUISTA DOS RESULTADOS.

Informação na palma da mão

New Holland Construction sai na frente e é a primeira a usar o QR Code nas peças de reposição

Imagine que você está em atuação e precisa trocar o filtro de uma das máquinas com agilidade para não comprometer a eficiência planejada. Ao executar a tarefa, porém, acaba esbarrando em uma dúvida sobre a aplicação do produto que poderia ser solucionada rapidamente, não fosse a distância entre sua localização e a concessionária.

Graças a uma ação pioneira, situações como essa ficaram no passado. É que a New Holland Construction e a CNH Industrial saem na frente e colocam no mercado peças genuínas e NEXPRO munidas de QR Code informativo. Impresso na embalagem dos principais componentes de reposição voltados aos equipamentos, máquinas, veículos e motores da marca do grupo, o código pode ser lido pelo celular, sem a necessidade de aplicativo, e dá acesso a uma série de instruções básicas, como aplicação, cuidados necessários e tempo de garantia, entre outras.

A proposta é trazer mais autonomia e vantagens tanto para os vendedores nas concessionárias quanto para os clientes e mecânicos.







Divulgação Aftermarket Solutions

EQUIPE DEDICADA

As primeiras peças a receber o QR Code foram os filtros, seguidos das correias, rolamentos e retentores - em breve, mais itens serão incrementados. A escolha dos componentes foi feita pelo monitoramento de Aftermarket Solutions, do grupo no Brasil, idealizadora do projeto, que nasceu dentro do programa Horizon e abrange conceitos atuais de Customer Experience, inovação e digitalização. Pela relevância, a iniciativa tornou-se global e será traduzida nas línguas dos principais países da América do Norte e Europa para ser implantado também em peças específicas de cada região.

"Com essa inovação, esperamos empregar ainda mais excelência às nossas soluções e impactar positivamente os clientes, que poderão ter acesso às informações para usufruir os nossos produtos da melhor forma, além de conhecer mais sobre a qualidade e a garantia de montadora. Com tantas vantagens, a expectativa é que as vendas em lojas físicas e *e-commerce* sejam impulsionadas pelo benefício", vislumbra Eduardo Baruel, gerente da Qualidade e Garantia de Peças da CNH Industrial para América do Sul.

Equipamentos de construção, máquinas agrícolas, caminhões e motores.



Como funciona?

Ao apontar a câmera do dispositivo móvel para o OR Code estampado na embalagem da peca, um menu contendo todas as marcas do grupo aparecerá na tela. Basta escolher uma delas e digitar o código da peça para ter acesso a informações como:

Aplicações (qual máquina ou veículo);

Dimensões básicas:

Vídeo com instruções e cuidados;

Material de apoio;

Entre outros.

Clique aqui e confira os detalhes do vídeo explicativo.

Acesse o conteúdo do OR Code neste link. https://garantia.pecasnexpro.com.br



INOVAÇÃO QUE TRANSFORMA

Eduardo Baruel, gerente da Qualidade e Garantia de Peças da CNH Industrial para América do Sul, destaca o poder da inovação em empregar ainda mais excelência nas soluções da marca.

PEDIU, OCHEGOU!

Loja NEWHOLLANDCE Loja NEWHOLLANDCE Contain

A New Holland Construction oferece a linha completa de suas PEÇAS GENUÍNAS e NEXPRO para compras online, de qualquer lugar do Brasil e com condições e promoções exclusivas.

- 100% seguro;
- Retirada nas concessionárias sem custo;
- Entrega em todo Brasil via SEDEX ou PAC*;
- Parcelamento em até 12x**;
- Suporte de especialistas.



Aponte o seu smartphone para o QR-Code ou acesse o site.

WWW.LOJANEWHOLLANDCE.COM.BR

GARANTIA DE 6 MESES PARA PEÇAS GENUÍNAS COMPRADAS NA LOJA ONLINE

Peças para > CAÇAMBA | CABINE | TRANSMISSÃO | DIREÇÃO | FREIOS E MUITO MAIS

