

COLHEITADEIRA DE CAFÉ



9240+

9240+ | COLHEITADEIRA DE CAFÉ

A Oxbo 9240+ proporciona controle sobre sua colheita de café entregando produtividade, confiabilidade e tecnologia em plantios Arábica ou Conilon.





9240+

CONTROLE SOBRE SUA COLHEITA DE CAFÉ

A nova colheitadeira de café 9240+ baseia-se no compromisso da Oxbo com a indústria cafeeira brasileira. Durante décadas, os produtores têm contado com a confiabilidade e durabilidade das colheitadeiras Oxbo para fornecer café da mais alta qualidade.

A Oxbo 9240+ representa a próxima geração de tecnologia de colheita de café. A 9240+ foi projetada como uma solução de colheita única para toda a vida dos pés de café – desde a primeira safra do café até nas demais fases.

A 9240+ também pode ser customizada para colher arábica ou conilon/robusta. Quando configurado com o novo kit Conilon Max, a 9240+ estende os benefícios da colheita mecanizada de café aos produtores de conilon, proporcionando desempenho de colheita eficaz, redução da necessidade de mão de obra e a capacidade de colher seu café no momento ideal.

Cada 9240+ é projetada para fornecer café da mais alta qualidade e é apoiado por serviços e suporte locais, garantindo tempo de atividade durante o período crítico de colheita.



A 9240+ proporciona economia de mão de obra na colheita de até 0,5 ha por hora – e dá a você o controle para colher seu **café quando ele estiver pronto**.



A 9240+ colhe a mais ampla variedade de cafés: desde plantas jovens até as mais velhas, tanto em arábica quanto em robusta, aumentando o retorno do seu investimento e simplificando a operação de colheita.

✓ CABINE CONFORTÁVEL, E TECNOLOGIA INTEGRADA

A cabine com ar-condicionado da Oxbo proporciona uma operação confortável e reduz o cansaço do operador. A posição montada no centro foi projetada para proporcionar ótima visibilidade de todas as operações de colheita.

A 9240+ apresenta tecnologia avançada projetada para produtividade. Um sistema multi-câmera dá ao operador visibilidade total de todas as áreas principais da colheitadeira. O piloto automático opcional e a direção automática reduzem a perda de colheita e melhoram o desempenho da colheitadeira. Controles predefinidos e fáceis de usar reduzem o tempo de treinamento e fornecem café da mais alta qualidade.



✓ LÍDER DA INDÚSTRIA DYNAROTOR

O sistema de vibração Dynarotor da Oxbo provou colher efetivamente café da mais alta qualidade com danos mínimos à planta

O Dynarotor pode ser facilmente ajustado às condições da planta e da colheita: ajuste o peso, as posições das hastes e a velocidade de vibração para otimizar a qualidade da colheita. O grande túnel e o sistema de vibração alto removem de forma produtiva os grãos em pés de café jovens e mais velhos.



O mais produtivo sistema de vibração, de coleta e de limpeza com um grande reservatório proporciona maior rentabilidade por hectare.



A 9240+ possui controles fáceis de usar e tecnologia avançada. Os operadores podem operar a máquina com eficiência desde o primeiro dia na cabine.



OXBO 9240+



 **CONILONMAX**

**Arábica
ou
Robusta**

**plantas
jovens a
velhas**

descarga de
3000L
em minutos

- A** Discretos cones melhoram a retenção do grão.
- B** Múltiplos levantadores guiam efetivamente as plantas de Conilon no sistema de coleta, minimizando danos
- C** O sistema de recolhedores eficaz garante a retenção do café.
- D** A ação comprovada dos vibradores Dynarotor removem os grãos com eficácia.



ENTREGA DE CAFÉ DA MAIS ALTA QUALIDADE

Novos levantadores frontais discretos fazem a transição eficaz de galhos baixos para o Dynarotor.

Os recolhedores abaixam se na planta gentilmente e colhem a maior parte do café de forma eficaz em todas as fases da vida da planta. Correias inferiores largas e discretas suportam facilmente colheitas de alta tonagem.



LIMPEZA SUPERIOR

Os batedores de folhas e o rolo de limpeza inferiores removem com eficácia as sujeiras maiores dos grãos. Os novos rolos de limpeza são removíveis durante a colheita de plantas jovens. Ventiladores de limpeza superiores duplos são projetados para remover sujeira no ponto de transição para a esteira transversal, removendo completamente as folhas e outras sujeiras entregando os grãos limpos no reservatório.

PROJETADO PARA PRODUTIVIDADE

A esteira transversal bidirecional permite descarregar em movimento ou coletar no reservatório. O grande reservatório de 3.000 litros foi projetado para colheita contínua, mesmo em colheitas de alta tonagem.

O novo recurso de descarga permite o controle independente da velocidade do sem-fim e a reversão automática para aumentar a velocidade de descarga



SERVIÇO & SUPORTE

Projetada com componentes de alta qualidade para proporcionar vida longa e confiável no campo, a Oxbo está por trás de cada colheita de café com peças disponíveis e serviço local. Cada 9240+ apresenta telas de diagnóstico integradas e fáceis de usar e foi projetado com fácil manutenção. Juntos, o suporte de fábrica da Oxbo e os revendedores locais garantem o tempo de atividade durante o período crítico de colheita.



ESPECIFICAÇÕES

Dimensões	
Comprimento	5.64m (18ft 6in)
Largura	3.2 m (10ft 6in)
Largura do túnel	1.50m (55in)
Altura Total	4.47m (14ft 8in)
Altura de envio	3.78m (12ft 5in)
Altura mínima do túnel	2.79m (9ft 2in)
Comprimento da área de colheita	3.6m (11ft 10in)
Garganta (dentro das painelas)	41.6cm (1ft 4.375in)
Levante	61cm (2ft)
Tires	
Pneus dianteiros	500/45-22.5
Pneus traseiros	500/60-22.5
Motor	
Motor	Cummins QSF2.8, Tier III turbocharged diesel (54kW, 72hp)
Motor	Cummins QSF2.8 Tier IV turbocharged diesel (54kW, 72hp)
Capacidade do tanque	
Combustível	182L (48gal)
Óleo hidráulico	129L (34gal)
Reservatório	3000L



Visit our website
oxbo.com