

## **AUTO BETONEIRAS**

### **DB 250 & 260**

\*\* CAPACIDADE DE 2,5m<sup>3</sup>



DB 250



DB 260

### **DB 400 & 460**

\*\* CAPACIDADE DE 4m<sup>3</sup>



DB 400SL



DB 460SL

## **MAIS AGILIDADE / PRECISÃO**

- \*\* TEM BOMBA ACLÓPADA
- \*\* SISTEMA DE PESAGEM
- \*\* EQUIPAMENTO PUXA ÁGUA SÓ
- \*\* RASGA SACO DE CIMENTO NA CONCHA
- \*\* GIRO NO BALÃO DE 180°

## \*\* INCLINAÇÃO DE ATÉ 30° PARA DESCARGA

As autobetoneiras são máquinas completas e independentes de produção de concreto. Foram inventadas na Itália durante a década de 60 pelo Sr. Malavolta, fundador da Fiori.

Hoje, estes equipamentos estão presentes em todo o planeta, confirmando suas qualidades de economia, rapidez e eficiência para transporte e produção de concreto nos mais variados canteiros de obras.

Especificações Técnicas	DB 110Y	DB 180	DB 260SL	DB460SL
BALÃO.....	1,1 m <sup>3</sup>	1,81 m <sup>3</sup>	2,5 m <sup>3</sup>	4m <sup>3</sup>
MOTOR DIESEL.....	YANMAR 4TNV88	YANMAR 4TNV88	PERKINS 1104D -44T	Perkins – 1104D-44TA
POTÊNCIA MÁXIMA.....	48CV	48CV	100CV	86kW ou 118Hp
SISTEMA ELÉTRICO.....	12 volts	12 volts	12 volts	12 volts
TRANSMISSÃO.....	HIDROSTÁTICA 4x4	HIDROSTÁTICA 4x4	HIDROSTÁTICA 4x4	Hidrostática 4x4
RAIO DE GIRO.....	2350 até 3950mm	2300 até 4060mm	1830 até 3950mm	2.030 a 4.275mm
COMPRIMENTO (PÁ NO SOLO).....	4840mm	5280mm	5770mm	6.640mm
LARGURA.....	1580mm	1780mm	2250mm	2.430mm
ALTURA.....	2500mm	2600mm	2800mm	3.100mm
VELOCIDADE MÁXIMA 4ª MARCHA.....	19 km/h	20 km/h	30 km/h	30km/h
PESO (VAZIA).....	3100kg	36100kg	5500kg	7.000 kg
PESO CARGA.....	5700kg	7800kg	11500kg	16.500 kg
CAPACIDADE PÁ.....	320l	400l	550l	610 litros
CAPACIDADE PRODUÇÃO/h.....	3,3m <sup>3</sup> /h	5,4m <sup>3</sup> /h	10m <sup>3</sup> /h	até 4 ciclos/h ou 16m <sup>3</sup> /h

## EQUIPADAS COM BALANÇAS ELETRÔNICAS



VEI Sistemas de pesagem Helper mini em Auto betoneira.

Sistema preciso e fácil de ser usado, que permite pesar enquanto carrega. Armazena os dados da carga e pode transferi-lo (Data Logger) para um computador, gerando um banco de dados com todas as informações das cargas movimentadas, (peso, hora, data, material, referência da carga). Este histórico permite levantar toda a vida da carga de um equipamento, identifica os tempos operacionais, produtos carregados, quantidade expedida para cada cliente, evita sobre carregamento do equipamento, fazer planos de consumo de combustível por tonelada movimentada etc.

## **VERDADEIRAS CENTRAIS MÓVEIS DE CONCRETO**

Em contínua evolução, a Fiori apresenta a nova betoneira auto-carregável DB260SL. Completamente renovada, com mais recursos técnicos, maior estabilidade, rodas mais largas, ela está ainda mais veloz.

Novo motor e hidrostática comando repotenciada, juntamente ao câmbio eletro-hidráulico com novos eixos fazem a DB 260SL a mais veloz autobetoneira da sua categoria. Na cabine, interior revestido e mais confortável. Para o manuseio, modernos joysticks com servo- para pá e braço de carregamento.

Reservatório de água e combustível maiores, mais leves e em polietileno, evitando problemas com resíduos de oxidação. No desenvolvimento desta nova linha, foi dedicada atenção especial ao design. Linhas

arredondadas, novas cores e novo logotipo marcam mais este lançamento da Fiori.

- Eliminação do tempo e do custo com transporte do concreto usinado;
- Eliminação do tempo perdido por espera do concreto usinado;
- Eliminação do prejuízo por não aproveitamento de carga completa do concreto usinado;
- Eliminação dos inconvenientes pela hidratação do concreto usinado durante o transporte;
- Eliminação do custo de introdução de aditivos para longos percursos do concreto usinado;
- Economia e rapidez no desenvolvimento de obras com difícil acesso;
- Controle direto sobre qualidade, quantidade e tempo de execução do concreto;
- Flexibilidade na produção, atendendo ao volume requerido pela obra;
- Facilidade de operação e manobra com apenas um operador;
- Controle tecnológico total do traço produzido: economia no cimento reverte para a obra;
- Controle volumétrico e/ou gravimétrico dos inertes: permite a certificação do concreto produzido;
- Capacidade de mistura de qualquer traço do concreto.

## **DB 460**

As autobetoneiras Fiori permitem o atendimento de obras e construções em áreas de difícil acesso, impossíveis de serem atendidas pelos caminhões betoneiras convencionais.

- Facilidade e rapidez de operação e manobra com apenas um operador;
- Comando de carga com joystick;
- Redução de custos sem comprometer a qualidade;
- Eliminação do tempo de espera e do custo com o transporte do concreto;
- Aproveitamento total da carga usinada;
- Economia e rapidez em obras de difícil acesso;
- 4x4 off-road, acesso total em qualquer terreno;
- Giro das rodas dianteiras e traseiras;
- Baixo custo operacional em obras horizontais e itinerantes;
- Máquina 3 em 1: carregamento, produção e transporte do concreto;
- Ecologicamente correto, não necessita de Licenciamento Ambiental.

## **CLC LOCAÇÃO**

**Coordenador**

**JÚLIO CÉSAR**

**(84) 9418-7148**

**(84) 9964-1050**

**(84) 3318-9532**

**(84) 3318-9500**

**3318-9501**

**Ramal 9532**