



**TCL14**

# Bomba para morteros fluidos

Transportadores compactos, manejables y simples de utilización para morteros fluidos de calidad.

**TCL20**

- Un telecomando 5 funciones permite la variación de caudal a distancia en serie, para una gran economía de tiempo.
- El rendimiento de esta máquina permite bombear una amplia gama de productos, para la realización de obras extremas.

- Tamices de rejillas con vibrador para evitar los atascos y el deterioro de la camisa de bombeo
- Una alarma sonora de parada de bombeo que advierte al usuario y evita los desbordamientos de la tolva
- Una bomba hidráulica con caudal variable y un acceso fácil al punto de engrase, para mayor confort de utilización

*Las TCL14 y TCL20 son las bombas que necesita para obras de calidad y esto, gracias a máquinas compactas, eficaces y simples de utilización.*



**LANCY**  
Mieux Bâtir Ensemble



## TCL14



### SEGURIDAD OPERADOR

- Baja emisión de ruido
- Muy buen equilibrado para el desplazamiento en la obra
- Tamiz de rejilla con vibrador que evita el paso de grandes áridos, causantes del atasco y del deterioro de la camisa de bombeo

### COMODIDAD OPERADOR

- Mejor estabilidad en obra gracias a la pata de apoyo
- Regulación automática del caudal en función de la fluidez y de la capacidad de bombeo del producto
- Visualización del caudal de bombeo gracias a los cuenta-revoluciones
- Control permanente de la presión en salida de tornillo de bombeo para anticipar y evitar la formación de atascos
- Tablero de control completo, estanco y centralizado
- Puesta en ralentí automática del motor térmico
- Limpiador alta presión en opción
- Alarma sonora de parada de bombeo que advierte al operador y evita los desbordamientos de la tolva

### GANANCIA DE MANO DE OBRA

- Telecomando marcha/parada en serie
- Telecomando 5 funciones que permite la variación de caudal a distancia (*en opción*)
- Alojamiento porta mangueras (capacidad 26 m)

### CONFORT TÉCNICO

- Bomba hidráulica con caudal variable
- Régimen motor constante en el mejor par
- Montaje del motor en plots elásticos = sin vibración
- Indicador de mantenimiento del motor en el tablero de control
- Indicador de obstrucción del filtro hidráulico y del filtro de aire
- Acceso fácil al punto de engrase



DISTRIBUIDO POR

Características técnicas		TCL14	TCL20
Rendimientos	• Caudal teórico	14 m <sup>3</sup> /hora	18 m <sup>3</sup> /hora
	• Granulometría máxima	8 mm	12 mm
	• Altura máx. de bombeo	70 m	90 m
	• Distancia máx. de bombeo (según producto, distancias no acumulables)	100 m	200 m
Motor	• Motor térmico diésel refrigerado por líquido	Kubota 19 kW	Deutz 32,8 kW
	• Bomba hidráulica con caudal variable	*	*
Capacidad	• Depósito gasóleo	25 l	25 l
	• Depósito hidráulico	25 l	40 l
Bombeo	• Accionamiento hidráulico del tornillo de bombeo para una bomba con caudal variable	*	*
	• Capacidad de la tolva de recepción	220 l	250 l
	• Cuerpo de bomba	1,5L71	2L8
Dimensiones	• L (sin bomba ni enganche) x l x h .	3255 x 1440 x 1237 mm	4200 x 1300 x 1280 mm
	Poids	• Con 26 m de mangueras	750 kg
• Sin mangueras			960 kg

## TCL20

### SEGURIDAD OPERADOR

- Remolque frenado con freno de aparcamiento
- Rueda jockey sobredimensionada que permite una instalación segura
- Control permanente de la presión del producto en salida de tornillo para evitar los atascos
- Abrazaderas SK tipo bomba de hormigón de alta seguridad

### COMODIDAD OPERADOR

- Mejor estabilidad en obra gracias a sus dos patas de apoyo traseras
- Potencia importante gracias al motor 3 cilindros Deutz de 33kW
- Limpiador alta presión en opción
- Cuba gran capacidad 250 L
- Caja de herramientas (capacidad de una camisa de recambio)

### GANANCIA DE MANO DE OBRA

- Telecomando 5 funciones que permite la variación de caudal a distancia en serie
- Importantes prestaciones en obras extremas
- Amplia gama de productos bombeados e importantes rendimientos que evitan el alquiler de una bomba

### CONFORT TÉCNICO

- Bomba hidráulica con caudal variable
- Mejor transmisión del par motor gracias al accionamiento hexagonal del tornillo de bombeo



**LANCY**  
Mieux Bâtir Ensemble

Parc d'Activités - 26 Av. des Mondaults  
F 33 270 FLOIRAC - France

www.lancy.com - info@lancy.com

Tel. +33 557 54 27 27  
Fax +33 557 54 27 00