

HORMIGONERAS AUTOMÁTICAS
AUTOMATIC CONCRETE MIXERS
BÉTONNIÈRES AUTOMATIQUES

UTI-400 P / UTI-450 P / UTI-400 PD / UTI-450 PD





Grupo generador diesel.
Diesel generator group.
Groupe generateurs diesel.



Hormigoneras de gran producción concebidas para trabajar completamente con máquinas de proyectar.

La máquina está dotada de cuatro patas telescópicas cromadas que permiten su elevación a la altura necesaria para trabajar con máquinas de proyectar.

Tambor de accionamiento por corona dentada, guiada por rodillos tratados térmicamente y dotados de engrase permanente.

Reductor de engranajes en baño de aceite. Piñón de ataque cementado y templado.

Depósito dosificador de agua con medición exacta. Con llave de paso y manguera adicional para la limpieza diaria de la máquina.

Mando eléctrico centralizado.

Elevación hidráulica del cargador. Cilindro de gran robustez con vástago recubierto de cromo duro.

Los modelos con motor diesel UTI-400 PD y UTI-450 PD puede trabajar tanto en emplazamientos dotados de instalación eléctrica como sin ella, gracias a su grupo motor diesel.

Large-scale production mixers designed for working complementarily with fine concrete pumps.

The machine is equipped with four chromed telescopic legs which allow their elevation to the necessary height to work with fine concrete pumps.

The drum is driven by a crown wheel and runs on head-treated rollers.

Gear reducer unit in oil bath, carburized hardened steel drive pinion.

Exact-measure water dose with stop cock and additional hose for daily cleaning.

Centralized fault-proof electrical control unit.

Hydraulic elevation of the loader. Heavy-duty cylinder with hard chrome-plated rod

The diesel models UTI-400 PD and UTI-450 PD, can used workstes within or without electric wiring's installation due to its diesel motor.

Bétonnières de grande production conçues pour travailler en complémentarité avec des machines à projeter.

La machine est équipée de quatre pieds télescopiques chromés qui permettent leur élévation à la hauteur nécessaire pour travailler avec des machines à projeter.

Tambour actionné par couronne dentée, guidée par des rouleaux traités thermiquement et dotés de graissage permanent.

Réducteur d'engrenages dans bain d'huile. Pignon d'attaque cimenté et trempé.

Réservoir de dosage d'eau avec mesurage exact. Avec vanne à passage et tuyau pour le nettoyage quotidien de la machine.

Commande électrique centralisée et exempte de panne.

Elévation hydraulique du chargeur. Cylindre de grande robustesse avec tige recouvert de chrome dur.

Les modèles avec moteur diesel UTI-400 PD et UTI-450 PD peut travailler sur placements dotés d'installation électrique comme sans elle grâce à son groupe moteur diesel.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	UTI-400 P	UTI-450 P
Capacidad útil, l. / Drum capacity, lt. / Capacité de cuve, lt.	300	350
Rendimiento horario, m³/h / Output, m³/h / Rendement horaire, m³/h	8-9	9-10
Potencia motor eléctrico principal, H.P. / Main electrical motor power, H.P. / Puissance moteur principal électrique, H.P.	4	4
Potencia motor diesel, H.P. / Diesel engine power, H.P. / Puissance moteur diesel, H.P.	9	9
Potencia continua alternador, kVA. / Rated power output, kVA. / Puissance continue alternateur, kVA.	7	7
Peso máquina, kg. / Weight, kg. / Poids machine, kg.	1.040	1.090
Volumen, m³ / Volume, m³ / Volume, m³	12,14	12,14
Largo, mm. / Length, mm. / Longueur, mm.	2.600	2.700
Ancho, mm. / Width, mm. / Largeur, mm.	1.700	1.700
Alto, mm. / Heigt, mm. / Hauteur, mm.	2.450	2.450