










HYDRAULIC CONCRETE MIXER

MOD. HOPPER S 360 - S 520 - S 750

 Dati tecnici  Technical datas  Donnees techniques  Caracteristicas técnicas			
	MOD. HOPPER TIPO S 360	MOD. HOPPER TIPO S 520	MOD. HOPPER TIPO S 750
Capacità bicchiere / Drum capacity Capacité du bassin / Capacidad total tambor	Lt. 350	Lt. 500	Lt. 750
Capacità benna / Hopper capacity Capacité de la benne / Capacidad de tolva	Lt. 350	Lt. 500	Lt. 750
Resa effettiva / Work capacity Volume des malaxages / Capacidad de mezcla	Lt. 280	Lt. 410	Lt. 500
Capacità serbatoio acqua / Water tank capacity Capacité reservoir à l'eau / Capacidad depósito agua	Lt. 82	Lt. 82	Lt. 82
Impasti orari / Mixing per hours Débit horaire / Mezcla por hora	N. 36	N. 31	N. 31
Potenza motore elettrico / Power of electric motor Puissance du moteur électrique / Potencia motor eléctrico	HP 4	HP 5.5	HP 7.5
Potenza motore diesel / Power of diesel motor Puissance du moteur diesel / Potencia motor diesel	HP 10	HP 19	HP 21
Peso con motore elettrico / Weight with electric motor Poids avec moteur électrique / Peso con motor eléctrico	kg 840	kg 1.280	kg 1.380
Peso con motore diesel / Weight with diesel motor Poids avec moteur diesel / Peso con motor diesel	kg 700	kg 1.150	kg 1.250
Lunghezza / Length / Longueur / Longitud	cm 260	cm 300	cm 345
Larghezza / Width / Largeur / Anchura	cm 190	cm 200	cm 200
Altezza / Height / Hauteur / Altura	cm 280	cm 330	cm 370

Caratteristiche principali:

- Comandi idraulici per azionare con facilità bicchieri e skip di carico;
- Pala raschiante collegata tramite dispositivo a bassa tensione (opzionale);
- Kit 4 ruote pneumatiche (opzionale).
- disponibile anche serbatoio d'acqua da 100lt o da 130lt (opzionale)

Main characteristics:

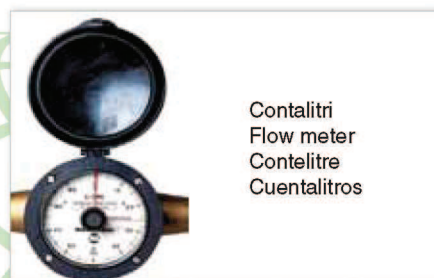
- Hydraulic mechanisms for easy operating of the drum and of the loading skip;
- Scraper connected by low tension plant (optional);
- 4 pneumatic tires (optional).
- also available a water tank of 100 lt or 130 lt (optional)

Caractéristiques principales:

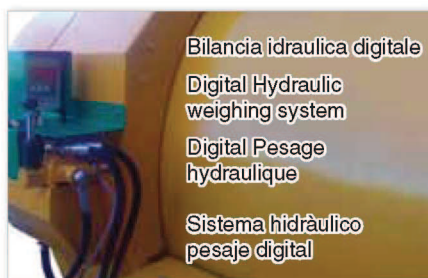
- Commandes hydrauliques pour un facile actionnement de la cuve et de la pelle;
- Pelle jointe par dispositif à basse tension (optional);
- 4 roues pneumatiques (optional).
- aussi disponible un réservoir d'eau de 100 lt ou 130 lt (optional)

Características principales:

- Mecanismos hidráulicos para un fácil funcionamiento del tambor y del carga skip;
- Scraper conectados por planta baja tensión (opcional);
- 4 neumáticos (opcional).
- también disponible un tanque de agua de 100 lt o 130 lt (opcional)



Contaltri
Flow meter
Contelitre
Cuentalitros

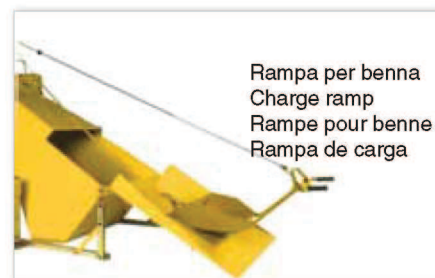


Bilancia idraulica digitale

Digital Hydraulic weighing system

Digital Pesaje hidráulique

Sistema hidráulico pesaje digital



Rampa per benna
Charge ramp
Rampe pour benne
Rampa de carga

Costruzione macchine edili
Proudly made in Italy since 1963

Lin  **Sella**



HYDRAULIC CONCRETE MIXER

MOD. HOPPER

S 1000 - S 1200 - S 1500

 **Dati tecnici**
 **Technical datas**
 **Données techniques**
 **Características técnicas**



	MOD. HOPPER TIPO S 1000	MOD. HOPPER TIPO S 1200	MOD. HOPPER TIPO S 1500
Capacità bicchiere / Drum capacity Capacité du bassin / Capacidad total tambor	Lt. 1000	Lt. 1200	Lt. 1500
Capacità benna / Hopper capacity Capacité de la benne / Capacidad de tolva	Lt. 1000	Lt. 1200	Lt. 1500
Capacità utile / Work capacity Volume des malaxages / Capacidad de mezcla	Lt.650	Lt.800	Lt. 1000
Capacità serbatoio acqua / Water tank capacity Capacité réservoir à l'eau / Capacidad del depósito de agua	Lt. 100	Lt. 100	Lt.100
Impasti orari / Mixing per hours Débit horaire / Mezcla por hora	30	30	30
Potenza motore elettrico / Power of electric motor Puissance du moteur électrique / potencia motor eléctrico	HP 10	HP 10	HP 15
Motore diesel / Diesel engine / Moteur diesel / Motor diesel	HP 23	HP 28	HP 30
Peso senza motore (approx.) / Weight without motor (approx.) Poids sans moteur (approx.) / Peso sin motor	kg 1.450	kg 1.590	kg 1.690
Lunghezza / Length / Longeur / Longitud	cm 350	cm 350	cm 360
Larghezza / Width / Largeur / Anchura	cm 200	cm 210	cm 220
Altezza / Height / Hauteur / Altura	cm 340	cm 340	cm 340

Caratteristiche principali:

- Comandi idraulici per azionare con facilità bicchiere e skip di carico;
- Pala raschiante collegata tramite dispositivo a bassa tensione (opzionale);
- Kit 4 ruote pneumatiche (opzionale).
- disponibile anche serbatoio da 130lt (opzionale)

Main characteristics:

- Hydraulic mechanisms for easy operating of the drum and of the loading skip;
- Scraper connected by low tension plant (optional);
- 4 pneumatic tires (optional).
- also available a water tank of 130 lt (optional)

Características principales:

- Commandes hydrauliques pour un facile actionnement de la cuve et de la pelle;
- Pelle jointe par dispositif à basse tension (optional);
- 4 roues pneumatiques (optional).
- aussi disponible un réservoir d'eau de 130 lt (optional)

Características principales:

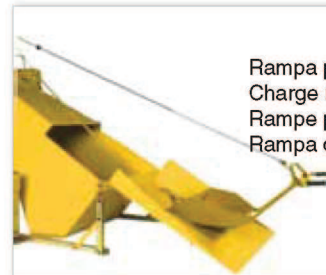
- Mecanismos hidráulicos para un fácil funcionamiento del tambor y del carga skip;
- Scraper conectados por planta baja tensión (opcional);
- 4 neumáticos (opcional).
- también disponible un tanque de agua de 130 lt (opcional)



Contaltri
Flow meter
Contelitre
Cuentalitros



Bilancia idraulica
Hydraulic weighing
system
Pesage hydraulique
Sistema hidráulico
pesaje



Rampa per benna
Charge ramp
Rampe pour benne
Rampa de carga

LINO SELLA WORLD - Via Cà Silvestre, 7 - 36024 PONTE DI NANTO (Vicenza) - Italy
Tel. +39 0444 639070 - Fax +39 0444 638331 - info@linosella.com - www.linosella.com