


**Costruzione macchine edili**  
Proudly made in Italy since 1963

**Lin**  **Sella**



## HYDRAULIC CONCRETE MIXER

### MOD. HOPPER S 360 - S 520 - S 750

 <b>Dati tecnici</b>  <b>Technical datas</b>  <b>Donnees techniques</b>  <b>Caracteristicas técnicas</b>	 <b>MOD. HOPPER</b> TIPO S 360	 <b>MOD. HOPPER</b> TIPO S 520	 <b>MOD. HOPPER</b> TIPO S 750
Capacità bicchiere / Drum capacity Capacité du bassin / Capacidad total tambor	Lt. 360	Lt. 500	Lt. 650
Capacità benna / Hopper capacity Capacité de la benne / Capacidad de tolva	Lt. 340	Lt. 510	Lt. 750
Resa effettiva / Work capacity Volume des malaxages / Capacidad de mezcla	Lt. 280	Lt. 360	Lt. 450
Capacità serbatoio acqua / Water tank capacity Capacité réservoir à l'eau / Capacidad depósito agua	Lt. 52	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 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 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 banchiere e skip di carico;
- Pala raschiante collegata tramite dispositivo a bassa tensione (opzionale);
- Kit 4 ruote pneumatiche (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).

#### **Caractéristiques principales:**

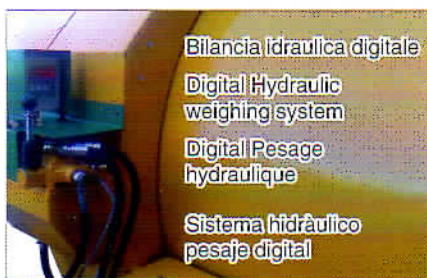
- Commandes hydrauliques pour un facile actionnement de la cuve et de la pelle;
- Pelle jointe par dispositif à basse tension (opzionale);
- 4 roues pneumatiques (optional).

#### **Características principales:**

- Mecanismos hidráulicos para un fácil funcionamiento del tambor y del carga skip;
- Scraper conectados por planta baja tensión (opcional);
- 4 neumáticos (opcional).



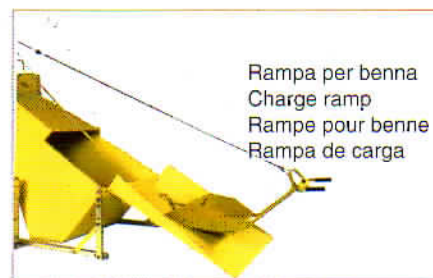
Contaltri  
Flow meter  
Contelitre  
Cuentalitros



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

I dati riportati nei deplianti possono essere suscettibili di modifica, senza preavviso da parte dell'azienda

**Costruzione macchine edili**  
Proudly made in Italy since 1963

# Lino Sella



## HYDRAULIC CONCRETE MIXER

### MOD. HOPPER S 1000 - S 1200 - S 1500

<b>Dati tecnici</b> <b>Technical datas</b> <b>Donnees techniques</b> <b>Características técnicas</b>			
	<b>MOD. HOPPER TIPO S 1000</b>	<b>MOD. HOPPER TIPO S 1200</b>	<b>MOD. HOPPER TIPO S 1500</b>
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. 730	Lt. 980	Lt. 1000
Capacità serbatoio acqua / Water tank capacity Capacité réservoir à l'eau / Capacidad del depósito de agua	Lt. 100	Lt. 100	Lt. 120
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 (appross.) / Weight without motor (approx.) Poids sans moteur (approx.) / Peso sin motor	kg 1.450	kg 1.590	kg 1.690
Lunghezza / Length / Longueur / 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 bacinella e skip di carico;
- Pala raschiante collegata tramite dispositivo a bassa tensione (opzionale);
- Kit 4 ruote pneumatiche (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).

#### **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).

#### **Características principales:**

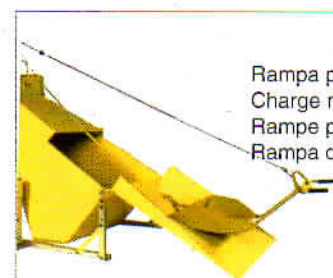
- Mecanismos hidráulicos para un fácil funcionamiento del tambor y del carga skip;
- Scraper conectados por planta baja tensión (opcional);
- 4 neumáticos (opcional).



Contaltri  
Flow meter  
Contelitro  
Cuentalitros



Bilancia idraulica  
Hydraulic weighing system  
Pesage hydraulique  
Sistema hidráulico pesaje



Rampa per benna  
Charge ramp  
Rampe pour benne  
Rampa de carga

I dati riportati nei deplianti possono essere suscettibili di modifica, senza preavviso da parte dell'azienda.