

## DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA'

(Direttiva 2006/42/CE Allegato II parte A, 2000/14/CE Allegato II)  
 DECLARATION CE DE CONFORMITE (Directive 2006/42/CE Annexe II Chapitre A, 2000/14/CE Annexe II)  
 EC DECLARATION OF CONFORMITY (Directive 2006/42/EC Annex II sub A, 2000/14/CE Annex II)  
 EG-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG (EG-Richtlinie 2006/42/EG Anhang II sub. A, 2000/14/EG Anhang II)  
 DECLARACION "CE" DE CONFORMIDAD (Segùn la Directiva 2006/42/CE Anexo II sub. A, 2000/14/CE Anexo II)

Fabbricante e detentore del fascicolo tecnico: Fabricant et titulaire de la fiche technique: Manufacturer and holder of the technical file: Hersteller und Inhaber der technischen Unterlagen: Fabricante y el titular del expediente técnico:	<b>IMER International S.p.A</b>
Indirizzo - Adresse - Address - Adresse - Direcció:	<b>Loc. Salceto, 53 - 55 (53036) Poggibonsi - Siena - Italy</b>

Dichiara che il prodotto - Déclare ci-après que la machine - Herewith declares that the machine - Erklärt hiermit daß machinen - Declaramos que el producto

<b>BETONIERA:</b> (Allegato 1 Punto 11 Direttiva 2000/14/CE) <b>BETONIERRE:</b> (L'annexe 1 du Paragraphe 11 la Directive 2000/14/CE) <b>CONCRETE MIXER:</b> (Annex 1 Paragraph 11 Directive 2000/14/EC) <b>BETONMISCHER:</b> (Anhang 1 Absatz 11 der Richtlinie 2000/14/EG) <b>HORMIGONERA:</b> (Annexo 1 Párrafo 11 la Directiva 2000/14/CE)	SYNTESI 190 - 230 V/50 Hz SYNTESI 250 - 230 V/50 Hz SYNTESI 250 - 220 V/60 Hz SYNTESI 300 - 230 V/50 Hz SYNTESI 300 - 220 V/60 Hz SYNTESI 350 - 230 V/50 Hz SYNTESI 350 - 220 V/60 Hz SYNTESI 250 - 110 V/50 Hz SYNTESI 350 - 110 V/50 Hz SYNTESI 190 - 380 V/50 Hz SYNTESI 250 - 380 V/50 Hz SYNTESI 300 - 380 V/50 Hz SYNTESI 350 - 380 V/50 Hz SYNTESI 350 - 115 V/60 Hz	Parametro caratteristico: Paramètre caractéristique: Characteristic parameter: Charakteristischen Parameter: Parámetro característico:	Capacità vasca: Capacité cuve: Drum capacity: Volumen der mischtrömmel: Capacidad del recipiente:										
			<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;"></td> <td style="width: 20%; text-align: center; border: 1px solid black;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SYNTESI 190</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.190 m³</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SYNTESI 250</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.235 m³</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SYNTESI 300</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.314 m³</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SYNTESI 350</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.345 m³</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SYNTESI 190</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.190 m³</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SYNTESI 250</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.235 m³</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SYNTESI 300</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.314 m³</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SYNTESI 350</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.345 m³</td> </tr> </table>	SYNTESI 190	0.190 m³	SYNTESI 250	0.235 m³	SYNTESI 300	0.314 m³	SYNTESI 350	0.345 m³
	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SYNTESI 190</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.190 m³</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SYNTESI 250</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.235 m³</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SYNTESI 300</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.314 m³</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SYNTESI 350</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0.345 m³</td> </tr> </table>	SYNTESI 190	0.190 m³	SYNTESI 250	0.235 m³	SYNTESI 300	0.314 m³	SYNTESI 350	0.345 m³				
SYNTESI 190	0.190 m³												
SYNTESI 250	0.235 m³												
SYNTESI 300	0.314 m³												
SYNTESI 350	0.345 m³												

- Numero di matricola:
- Numero de série:
- Serial number:
- Serie Nummer:
- Numero de serie:

**COD.**  
**1105650**

PESO NETTO-NET WEIGHT  
POIDS NET-NETTOGEWICHT  
**KG.106**

PESO LORDO-GROSS WEIGHT  
POIDS BRUT-BRUTTOGEWICHT  
**KG.106**

**S/N**  
**H009544556**



- E' conforme ai requisiti delle Direttive 2006/42/CE e 2000/14/CE, ed alla legislazione nazionale che la trasporta.  
 - Est conforme aux dispositions de la Directive 2006/42/CE e 2000/14/CE, et aux législations nationales la transposant.  
 - Complies with the provisions of the Directive 2006/42/EC and 2000/14/EC, and the regulations trasposing it into national law.  
 - Konform ist den einschlägigen Bestimmungen der EG-Richtlinie 2006/42/EG und 2000/14/EG, mit dem entsprechenden Rechtserl zur Umsetzung der Richtlinie ins nationale Recht.  
 - Corresponde a las exigencias básicas de la directive 2006/42/CE y 2000/14/CE, y la correspondiente transposición a la nacional.

- E' conforme alle condizioni delle seguenti altre direttive: - Est conforme aux dispositions des Directives suivantes: - Complies with the provisions of the following other directives: - Konform ist mit den einschlägigen Bestimmungen folgender weiterer EG-Richtlinien: - Está, además, en conformidad con las exigencias de las siguientes directivas de la CEE:	<b>2014/30/UE, 2014/35/UE</b>
---	-------------------------------

- Inoltre dichiara che sono state applicate le seguenti (parti/clausole di) norme armonizzate: - Et déclare par ailleurs que les suivants normes harmonisées ont été appliquées: - The following national technical standards and specifications have been used: - Das weiteren erklären wir, daß folgende harmonisierten Normen zur Anwendung gelangren: - Además declaramos que las siguientes normas armonizadas fueron aplicadas:	<b>EN ISO 12100</b> <b>EN 60204-1</b> <b>UNI EN 12151</b> <b>EN ISO 3744</b>
---	---

- Livello di potenza sonora misurato: - Niveau de puissance sonore mesuré: - Measured sound power level: - Gemessenem Schalleistungspegel: - Nivel de potencia sonora medido:	<b>L<sub>WA</sub>=84 dB(A)</b>
---	--------------------------------

- Livello di potenza sonora garantito: - Niveau de puissance sonore garanti: - Guaranteed sound power level: - Garantiertem Schalleistungspegel: - Nivel de potencia sonora garantizado:	<b>L<sub>WA</sub>=85 dB(A)</b>
--	--------------------------------

- La procedura per il controllo di conformità utilizzata è in accordo all'Allegato V della 2000/14/CE.  
 - La procédure utilisée pour le contrôle de la conformité est en accord avec l'annexe V de la directive 2000/14/CE.  
 - The procedure used for the conformity test is in agreement with attachment V of European Directive 2000/14/EC.  
 - Das angewandte Verfahren für die Konformitätskontrolle ist in Übereinstimmung mit Anlage V der Richtlinie 2000/14/EG  
 - El control de conformidad se determina con arreglo al anexo V de la directiva 2000/14/CE.

Poggibonsi (SI), 31/03/2016

**IMER INTERNATIONAL S.p.a**

DIRETTORE DI DIVISIONE - DIRECTEUR DE DIVISION - DIVISION DIRECTOR -  
 ABTEILUNGSLEITER - DIRECTOR DE LA DIVISION

( Ing. Loris Pagotto )