

Pressa IMV 1000/2Tons / Press IMV 1000/2 Tons

- **Proprietà / Ownership** Lamikos
- **Località / Location** Cassinetta di Biandronno (VA - Italy)
- **Marca / Brand** IMV - Matr.1810
- **Tonnellaggio/Tonnage** 1000
- **Anno / Year** 2012



Descrizione caratteristiche principali/Description main characteristics:

 PRESSE MECCANICHE IMV PRESSE I.M.V. PRESSE s.r.l. Villasanta - Milano - ITALY		CE
Modello	DM 100	
Numero di matricola	1810	
Anno di costruzione	2012	
Massa	Kg. 260000	
Forza nominale	KN 10000	mm 20 dal P.M.I.
Posizione normale di arresto	Gradi 15' max.	
Dimensioni maxime stampo	mm 5000 X 2000	
Massa massima stampo sup.	Kg. 10000	
Velocità massima valano	Giri/1' 667	
Cicli al minuto	n° 5-24	
Massimi innesti	n° 5	alla cadenza di cicli n° 20
Corsa della slitta	mm 800	
Regolazione della slitta	mm 400	
Massima altezza a stampo chiuso	mm 350	
Tempo di risposta	Sec. 0.34	e distanza di sicurezza mm 800
Dimensioni piano pressa	mm 5000 X 2200	
Dimensioni piano slitta	mm 5000 X 2200	
Apertura frontale tra i montanti	mm 5500	
Apertura laterale tra i montanti	mm 2800	
Potenza installata	KW 177	

Marca Brand	IMV
Tonnellaggio Tonnage	1000 Tons
Colpi al min. Strokes per min.	5 - 24
Passaggio libero spalle (Frontale) Free space between shoulders (Front)	5350 mm
Passaggio libero spalle (Laterale) Free space between shoulders (Lateral)	2300 mm
Dimensione piano porta stampo Die's table dimension	5000 x 2200
Distanza piano mazza al PMI regolazione alta Table ram at BDC height adjustment	950 mm
Corsa Stroke	800 mm
Regolazione mazza Adjustable ram	400 mm
Linea di alimentazione	Automatica da coil (Norda) + linea caricamento fogli
Feeding line	Automatic from coil (Norda) + sheets loading line
Others	Sistema di contropressione Counter pressure system