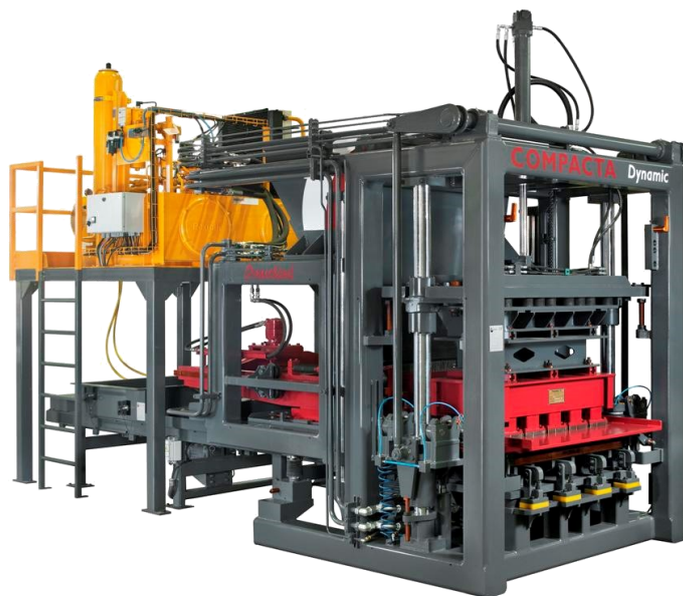


COMPACTA DYNAMICS

La presse Compacta Dynamic S offre la possibilité de fabriquer une grande sélection des produits comme blocs, pavés, bordures et autres éléments préfabriqués en béton.

En outre, la Dynamic S s'adapte à multiples combinaisons des circuits disponibles qui garantissent une meilleure solution pour chaque projet.



		Pallet Bandeja Planchette		Production surface Superficie de producción Surface de production		
		1.200 x 750	1.400 x 750	1.100 x 700	1.300 x 700	
		T	P/C	P/H	P/C	P/H
	10x20x6 cm	12"	30	8.999 (179m ²)	36	10.798 (214m ²)
	10x20x6 cm Face mix / BiCapa / Bi-couche	17"	30	6.352 (126m ²)	36	7.625 (145m ²)
	20x20x40 cm	15"	7,5	1.800	9	2.160
	20x20x50 cm Closed/ Cerrado/ Fermé	17"	5	1.059	7	1.482
	20x20x62 cm	16"	5	1.125	6	1.350

*Productions basées sur un rendement Presse au 100%. Données indicatives de production selon la géométrie de chaque pièce, les caractéristiques des agrégats et les arrêtes possibles dans les circuits.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Planches de production: 1400x750 mm max, 1200x600 mm min.
- Hauteur de fabrication : min. 40 mm / max. 350 mm.
- Système de vibration VTD à 2 moteurs avec synchronisation mécanique des masses.
- Force du vibreur: 0 à 15.000 daN.
- Fréquence max. du vibreur: 75 Hz.
- Puissance totale de la presse: 53 Kw.
- Réglage manuel de la hauteur de la machine selon le produit à fabriquer.
- Fixation manuelle/pneumatique du moule.



NEUVELLES CARACTERISTIQUES

- ✓ Système hydraulique avec technologie **servovalves**
- ✓ Système de vibration par impacte

Industria 5-9
08592 Sant Martí de Centelles, ESPAÑA
Tel. 93 844 01 25
contact@prensoland.com
www.prensoland.com


Prensoland
living precast