## **COMPACTA EASY**

La Compacta Easy es una prensa con una capacidad de producción media está preparada para producir cualquier tipo de producto prefabricado de hormigón (bloques, bovedillas, adoquines, bordillos...).

La nueva Compacta Easy ofrece una gran versatilidad y puede incorporarse en diferentes tipos de circuitos, en función de las necesidades de cada cliente.



|   | s / pallet T = Time s / bandeja Tiempo s / planchette Temps                        | PA/H = Pallets / hour<br>Bandejas / hora<br>Planchettes / heure  | P/H = Pieces/h<br>Piezas/h<br>Pièces/h | ora                   | C = Consum (m <sup>9</sup> /H)<br>Consumo (m <sup>9</sup> /H)<br>Consum (m <sup>9</sup> /H  |      |  |
|---|--|--|--|-----------------------|---|------|--|
|   |  | P/P  | т                                      | PA/H                  | P/H   | С    |  |
|   | Block / Bloque / Bloc<br>15x20x50cm (f.c.)   | 7  | 24                                     | 150                   | 1050  | 7,7  |  |
|   | Block / Bloque / Bloc<br>20x20x50cm (f.c.)   | 5  | 24                                     | 150                   | 750   | 7,7  |  |
|   | Block / Bloque / Bloc<br>15x20x40cm (f.a.)   | 7  | 20                                     | 180                   | 1.260   | 8    |  |
|   | Block / Bloque / Bloc<br>20x20x40cm (f.a.)   | 7  | 20                                     | 180                   | 1.260   | 8,5  |  |
| 111   | Infill block / Bovedilla / Entrevous<br>20x20x52cm (f.a.)                          | 5  | 20                                     | 180                   | 900   | 6    |  |
|   | kerb T-3 (with cleaner)<br>Bordillo T-3 (con limpiador)<br>Bordure T-3 (nettoyeur) | 2  | *                                      | 130                   | 260   | 11,6 |  |
|   | Paver / Adoquin / Pave   | 30   | 20                                     | 180                   | 5.400   | 7,9  |  |
| * Output with batching plant 12 m³/h  |  | * Rendimiento con central hormigón 12 m³/h   |  | * Perf                | * Performance avec centrale à béton 12 m³/h   |      |  |
| Production data for guidance only, depending on the shape of the pieces, type of aggregates and possible circuit stops. |  | Datos de producción a título orientativo en función de la geometría de cada pieza, las características de los áridos y de las posibles paradas en circuitos. |  | c- métrie<br>s les ca | Données indicatives de production selon la géo-<br>métrie de chaque pièce,<br>les caractéristiques des agrégats et les arrêts<br>possibles dans les circuits. |      |  |

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- Longitud: 3.226 mm.
- Anchura: 2.130 mm.
- Altura: 3.515 mm.
- Fuerza de vibración: 8.000 daN.
- Altura sin cilindro de prensa: 3.045 mm.
- Peso en vacío (sin molde): 6.500 kg.
- Peso molde orientativo: 900 kg.
- Capacidad tolva: 1.000 l.
- Altura de fabricación: 40 mm (min) 300 mm (max).
- Dimensiones bandejas: 1.200x700x40 mm / 1.200x600x40 mm.
- Potencia máxima del vibrador: 11 kw.
- Potencia total de la prensa: 24 kw.





## **NUEVAS CARACTERÍSTICAS**

- Estructura robusta con 4 columnas de guiado aportando una mayor precisión
- ✓ Regulación altura mesa sin herramientas
- ✓ Sistema de vibración por golpeo

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

