



Fundación de
PRENSOLAND S.A.

Compacta G2-25:
Creación de la primera
prensa

1959



Autocompacta:
Prensoland presenta su
ponedora Autocompacta

1972



Compacta 1000:
Se lanza la nueva
prensa para circuitos
semiautomáticos

1982



Eurocompacta:
1ª máquina de grandes
producciones. Incluye
Sistema de vibración VFF
(Variación de fuerza y
amplitud)

1999



Vibrocompacta:
Incorporación del sistema
hidráulico proporcional.
Integración de la vibración
por golpeo en línea Compacta.
Desarrollo del sistema de
cambio de molde hidráulico

2008



Compacta Easy:
Nueva prensa con 4 columnas
para circuitos semiautomáticos

2012

1970

Compacta 600:
Primera prensa
automática



1977

Compacta 2000 Sprint:
Primer circuito automático
totalmente cerrado



1991

Compacta 3000:
Incorporación del sistema
electrónico de vibración



2004

Compacta 6000:
1ª máquina de muy altas
producciones



2010

Compacta Dynamic S:
Prensa que incorpora el
sistema hidráulico
proporcional



2017

Compacta Alpha:
Sistema hidráulico
con tecnología de
servo-válvulas

