

# Specyfikacja maszyny

## Battenfeld SmartPower Combimould 110/130H/130L

**Rok:** 12.2019

**Sterowanie:** Unilog B8

### Jednostka wtryskowa .../130

**Średnica ślimaka:** 25 / 18 mm

**Specyficzne ciśnienie wtrysku:** 2218 / 3000 bar

**Objętość wtrysku:** 61,4 / 22,9 ccm

**Gramatura wtrysku:** 55,8 / 20,8 g

### Dodatkowe informacje:

**Termin odbioru:** Natychmiast

### Układ zamykania narzędzia 110/...

**Siła zamknięcia:** 110 t

**Prześwit między kolumnami:** 520 x 470 mm

**Wysokość narzędzia:** 70...820 mm

**Droga otwarcia:** 750 mm

**Max.Odległość płyt:** 820 mm

**Skok wypychacza:** 150 mm

- **Robot Wittmann W828-1125 - Z:2000/Y:1400/X:1105**
- **Termoregulator Wittmann Temprom Plus D**
- **Taśmociąg Wittmann (DxSxW mm.) 3000 x 600 x 920...1220**
- **Strefa ograniczonego dostępu**
- Powiększona droga otwarcia o 200mm.
- Serwomotor do pompy hydraulicznej oraz dodatkowa pompa do rdzeni i ruchów równoległych..
- Układ wtryskowy bimetaliczny AK+
- Izolowana obudowa układu wtryskowego do oszczędności elektrycznej
- Stół obrotowy
- 2 x Rdzeń hydrauliczny + dodatkowy rdzeń do stołu obrotowego
- 6 x sterowanie kaskadowe
- 2 x zawór powietrzny
- blok pneumatyczny do 6 dysz w formie
- Wyciągana kolumna do zmiany formy
- Wyrzutnik krzyżakowy
- Serwozawór jednostki wtryskowej
- Dysza zamykana igłowo (uk. 130L)
- B6/B8 Ekspert pakiet
- Wittmann 4.0
- Przyłącze VNC do Grammaflux - sterowania gorącymi kanałami