

## Arburg 570C 2200-1300 / Maszyna hybrydowa - Nowość

**Cena:** na zapytanie

**Rok produkcji:** 2006

**Lokalizacja:** Łódź



### Elementy wtrysku:

Średnica ślimaka: 55 mm  
Waga wtrysku: 469 g  
Ciśnienie wtrysku: 2380 bar  
Objętość wtrysku: 558 ccm

### Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 220 t  
Prześwit między kolumnami: 570x570 mm  
Wymiary płyt stołu max: 795x795 mm  
Wypychacz: hydrauliczny  
Układ zamknięcia: hydrauliczny

## Sterowanie:

SELOGICA (z możliwością tłumaczenia na język polski)

## Wyposażenie dodatkowe:

Maszyna hybrydowa: energooszczędna, szybkobieżna, bardzo cicha  
Euromap 67  
Interface robota  
Zawór powietrzny x 4  
Ciąg rdzeni hydrauliczny x 2  
Sterowanie gorącymi kanałami x 8  
Układ wtryskowy zbrojony - bimetal  
Główny silnik w maszynie - servomotor sterowany falownikiem - oszczędność energii  
Układ wtryskowy napędzany serwowmotorem sterowanym falownikiem

## Wymiary:

Waga: 9300 kg  
Długość/Szerokość/Wysokość: 5.16x2.06x2.39 m

## Zasilanie:

Pompa/Silnik: 0 kW  
Grzałki: 0 kW  
Całkowite: 0 kW

