

**Arburg 470H 1000-800 e<sup>2</sup> z robotem Wittmann W821 / Maszyna  
hybrydowa / Godziny pracy: 16.458 h w trybie automatycznym -  
Nowość**

**Cena: na zapytanie**

**Rok produkcji: 2015**

**Lokalizacja: Łódź**



**Elementy wtrysku:**

Średnica ślimaka: 55 mm  
Waga wtrysku: 434 g  
Ciśnienie wtrysku: 1650 bar  
Objętość wtrysku: 474 ccm

**Elementy zamknięcia:**

Siła zamknięcia: 100 t  
Prześwit między kolumnami: 470x470 mm  
Wymiary płyt stołu max: 637x637 mm  
Wypychacz: hydrauliczny  
Układ zamknięcia: kolanowy

## Sterowanie:

SELOGICA - ekran dotykowy (z możliwością tłumaczenia na język polski)

## Wyposażenie dodatkowe:

Maszyna w bardzo dobrym stanie technicznym  
Maszyna hybrydowa: energooszczędna, szybkobieżna, bardzo cicha  
Godziny pracy: 16.458 h w trybie automatycznym  
Euromap 67  
Interface robota  
Zawór powietrzny x 2  
Ciąg rdzeni hydrauliczny x 1  
Sterowanie gorącymi kanałami  
Układ wtryskowy zbrojony - bimetale  
Główny silnik w maszynie - serwowator sterowany falownikiem - oszczędność energii  
Układ wtryskowy napędzany serwowatorem sterowanym falownikiem  
Ruchy równoległe  
Centralny układ smarowania  
Maszyna posiada akumulator (butlę z azotem) - doładowanie azotem służące do szybkiej pracy

Robot Wittmann W821  
Rok produkcji: 2018  
Robot 5-osiowy: osie X, Y, Z, B (obrót) napędzane serwowatorami (elektryczne), oś C - pneumatyczna  
Przejazdy w osiach: X-550, Y-1200, Z-2000  
Pulpit sterujący dotykowy  
Podstawa robota (adapter)  
Zakup robota za dodatkową dopłatą

## Wymiary:

Waga: 5830 kg  
Długość/Szerokość/Wysokość: 4.70x1.56x2.02 m

## Zasilanie:

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





