

Arburg 470S 1300-350

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 2001

Lokalizacja: Łódź



Elementy wtrysku:

Średnica ślimaka: 35 mm
Waga wtrysku: 117 g
Ciśnienie wtrysku: 2500 bar
Objętość wtrysku: 139 ccm

Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 130 t
Prześwit między kolumnami: 470x470 mm
Wymiary płyt stołu max: 650x650 mm
Wypychacz: hydrauliczny
Układ zamknięcia: hydrauliczny

Sterowanie:

SELOGICA (z możliwością tłumaczenia na język polski)

Wyposażenie dodatkowe:

Euromap 12
Interface robota
Ciąg rdzeni hydrauliczny x 1
Sterowanie gorącymi kanałami x 6
Układ wtryskowy zbrojony - bimetali
Zawór proporcjonalny na układzie wtryskowym - precyzyjny wtrysk
Czujnik Kistler - kontrola ciśnienia w formie
Typ układu plastyfikacji: Vario, daje możliwość użycia układu wtryskowego do np. bocznego wtrysku
W maszynie zainstalowany jest nowy układ wtryskowy

Wymiary:

Waga: 5100 kg
Długość/Szerokość/Wysokość: 4.45x1.49x2.17 m

Zasilanie:

Pompa/Silnik: 22 kW
Grzałki: 10,2 kW
Całkowite: 32,2 kW



