

<b>Maschinenpark Spritzguss</b>	
Geltungsbereich	Grundfertigung Niederstetten

Maschinen typ	Holmweite in mm	Schließkraft in to	Zylinder Ø in mm	Schussgewicht g / PS	min. WKZ Einbauhöhe	max. WKZ Einbauhöhe	max. Abstand Aufspannplatten
<b>D 35 - 120</b>	280	35	25	54	160		475
<b>D 35 - 200</b> Angußpicker-Vakuum / 2 Kernzüge Selektierweiche	280	35	30	94	160		475
<b>Arburg C 270</b> Selektierweiche	270	40	22	31	200		550
<b>Arburg C 320</b> Angußpicker - Vakuum Selektierweiche 1 Kernzug	320	50	30	77	200		500
<b>Systec 60 - 420 200</b> Angußpicker - Vakuum 1 Kernzug Selektierweiche Steuerung Nadelverschlussdüse	420	60	30	94	150		700
<b>Arburg C 420</b> Angußpicker 1 Kernzug Selektierweiche Steuerung Nadelverschlussdüse	420	100	35	132	250		750
<b>Arburg C 470</b> Robotsystem Multilift 2 Kernzüge Selektierweiche	470	150	45	290	250		750
<b>D 150 NC III</b> Angußpicker 1 Kernzug Steuerung Nadelverschlussdüse hydraulisch, pneumatisch	460	150	52	350	220	550	
<b>D 25 - 80</b> Vertikal, Horizontal	280	25	18	20	160		475
<b>D 25 - 80</b> Angußpicker 1 Kernzug Selektierweiche	280	25	18	20	160		475

## Maschinenpark Spritzguss

Geltungsbereich Grundfertigung Niederstetten

Maschinen typ	Holmweite in mm	Schließkraft in to	Zylinder Ø in mm	Schussgewicht g / PS	min. WKZ Einbauhöhe	max. WKZ Einbauhöhe	max. Abstand Aufspannplatten
<b>D 25 - 80</b> Angußpicker Selektierweiche	280	25	18	20	160		455
<b>D 35 / 320 - 35</b> <b>Systemec</b> Steuerung Nadelverschlussdüse pneumatisch Selektierweiche	320	35	14	12	180		530
<b>Arburg 370 S</b> Angußpicker 2 Kernzüge Selektierweiche	370	50	18	14	200		600