

Ergonomic 320.250 DGH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šikmým ozubením prevodovky v olejovom kúpeli, otočným ramenom $-45^{\circ} - 60^{\circ}$, ovládacím panelom v prednej časti, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a 500 mm dorazom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	40 mm
Ložná výška materiálu	760 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	2910 x 27 x 0,9
Výkon pohonu pásu	1,1 / 1,5 kW
Rýchlosť pásu	40 / 80 m/min
Celkový inštalovaný výkon	3,35 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	900 x 1500 x 1250 mm
Hmotnosť	412 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 250	320 x 170	290 x 240	240 x 240
R 45°	Ø 220	230 x 140	200 x 230	200 x 200
R 60°	Ø 120	130 x 100	130 x 100	100 x 100
L 45°	Ø 180	230 x 70	110 x 230	160 x 160
L 60°	X	X	X	X

Ergonomic 320.250 DGSB







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šikmým ozubením prevodovky v olejovom kúpeli, otočným ramenom $-45^{\circ} - 60^{\circ}$, ovládacím panelom v prednej časti, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu, s uvoľňovacím zariadením dvíhania ramena a 500 mm dorazom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	20 mm
Ložná výška materiálu	775 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	2910 x 27 x 0,9
Výkon pohonu pásu	1,1 / 1,5 kW
Rýchlosť pásu	40 / 80 m/min
Celkový inštalovaný výkon	3,35 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	900 x 1500 x 1250 mm
Hmotnosť	410 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 250	320 x 170	290 x 240	240 x 240
R 45°	Ø 220	230 x 140	200 x 230	200 x 200
R 60°	Ø 130	130 x 100	130 x 100	100 x 100
L 45°	Ø 180	200 x 100	100 x 240	160 x 160
L 60°	X	X	X	X

Ergonomic 320.250 GH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šikmým ozubením prevodovky v olejovom kúpeli, otočným ramenom do 60°, ovládacím panelom v prednej časti, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a 500 mm dorazom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	40 mm
Ložná výška materiálu	760 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	2910 x 27 x 0,9
Výkon pohonu pásu	1,1 / 1,5 kW
Rýchlosť pásu	40 / 80 m/min
Celkový inštalovaný výkon	3,35 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	900 x 1500 x 1250 mm
Hmotnosť	385 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 250	320 x 170	290 x 240	240 x 240
R 45°	Ø 220	230 x 140	200 x 230	200 x 200
R 60°	Ø 120	130 x 105	130 x 105	105 x 105
L 45°	X	X	X	X
L 60°	X	X	X	X

Workline 410.280 DGH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom $-60^{\circ} - 60^{\circ}$, ovládacím panelom v prednej časti, zásobníkom na piliny a tvrdokovovým vedením pásu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	100 mm
Ložná výška materiálu	756 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	3800 x 27 x 0,9
Výkon pohonu pásu	2,2 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1070 x 2130 x 1440 mm
Hmotnosť	570 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 280	410 x 280	410 x 280	280 x 280
R 45°	Ø 280	310 x 150	260 x 280	270 x 270
R 60°	Ø 210	205 x 100	175 x 280	190 x 190
L 45°	Ø 280	330 x 150	290 x 280	280 x 280
L 60°	Ø 220	225 x 100	170 x 280	190 x 190

Workline 410.280 GH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom do 60°, ovládacím panelom v prednej časti, zásobníkom na piliny a tvrdokovovým vedením pásu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	100 mm
Ložná výška materiálu	756 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	3800 x 27 x 0,9
Výkon pohonu pásu	2,2 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1070 x 2130 x 1440 mm
Hmotnosť	570 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 280	410 x 280	410 x 280	280 x 280
R 45°	Ø 280	310 x 150	260 x 280	270 x 270
R 60°	Ø 210	205 x 100	175 x 280	190 x 190
L 45°	X	X	X	X
L 60°	X	X	X	X

Workline 410.280 NH







CHARAKTERISTIKA

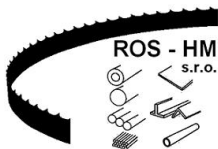
Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, ramenom pre kolmý rez 0°(90°), ovládacím panelom v prednej časti, zásobníkom na piliny a tvrdokovovým vedením pásu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	100 mm
Ložná výška materiálu	756 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	3800 x 27 x 0,9
Výkon pohonu pásu	2,2 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1070 x 2130 x 1440 mm
Hmotnosť	570 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 280	410 x 280	410 x 280	280 x 280
R 45°	X	X	X	X
R 60°	X	X	X	X
L 45°	X	X	X	X
L 60°	X	X	X	X



Workline 510.350 DGH



CHARAKTERISTIKA

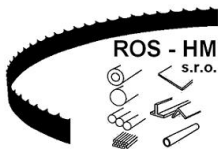
Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom $-60^{\circ} - 60^{\circ}$, ovládacím panelom v prednej časti, zásobníkom na piliny a tvrdokovovým vedením pásu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	100 mm
Ložná výška materiálu	761 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	4780 x 34 x 1,1
Výkon pohonu pásu	3,0 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	3,8 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1070 x 2500 x 1450 mm
Hmotnosť	725 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 350	510 x 350	510 x 350	350 x 350
R 45°	Ø 350	400 x 100	340 x 350	340 x 340
R 60°	Ø 250	260 x 100	220 x 350	240 x 240
L 45°	Ø 350	415 x 100	360 x 350	350 x 350
L 60°	Ø 270	280 x 100	220 x 350	260 x 260



Workline 510.350 GH



CHARAKTERISTIKA

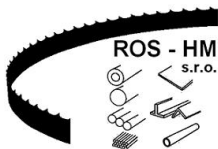
Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom do 60°, ovládacím panelom v prednej časti, zásobníkom na piliny a tvrdokovovým vedením pásu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	100 mm
Ložná výška materiálu	761 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	4780 x 34 x 1,1
Výkon pohonu pásu	3,0 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	3,8 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1070 x 2500 x 1450 mm
Hmotnosť	725 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 350	510 x 350	510 x 350	350 x 350
R 45°	Ø 350	400 x 100	340 x 350	340 x 340
R 60°	Ø 250	260 x 100	220 x 350	240 x 240
L 45°	X	X	X	X
L 60°	X	X	X	X



Workline 510.350 NH



CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, ramenom pre kolmý rez 0°(90°), ovládacím panelom v prednej časti, zásobníkom na piliny a tvrdokovovým vedením pásu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	100 mm
Ložná výška materiálu	761 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	4780 x 34 x 1,1
Výkon pohonu pásu	3,0 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	3,8 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1070 x 2500 x 1450 mm
Hmotnosť	725 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol	Ø 350	510 x 350	510 x 350	350 x 350
0°	Ø 350	510 x 350	510 x 350	350 x 350
R 45°	X	X	X	X
R 60°	X	X	X	X
L 45°	X	X	X	X
L 60°	X	X	X	X

Workline 610.450 DGH







CHARAKTERISTIKA

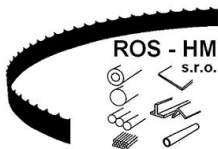
Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom $-60^{\circ} - 60^{\circ}$, ovládacím panelom v prednej časti, zásobníkom na piliny a tvrdokovovým vedením pásu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	100 mm
Ložná výška materiálu	781 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	5200 x 34 x 1,1
Výkon pohonu pásu	3,0 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	3,8 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1100 x 2770 x 1480 mm
Hmotnosť	825 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 450	610 x 450	610 x 450	450 x 450
R 45°	Ø 450	480 x 100	410 x 450	420 x 420
R 60°	Ø 310	320 x 100	260 x 450	300 x 300
L 45°	Ø 450	500 x 100	380 x 450	420 x 420
L 60°	Ø 310	350 x 100	220 x 450	320 x 320



Workline 610.450 GH



CHARAKTERISTIKA

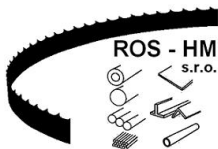
Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom do 60°, ovládacím panelom v prednej časti, zásobníkom na piliny a tvrdokovovým vedením pásu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	100 mm
Ložná výška materiálu	781 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	5200 x 34 x 1,1
Výkon pohonu pásu	3,0 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	3,8 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1100 x 2770 x 1480 mm
Hmotnosť	825 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 450	610 x 450	610 x 450	450 x 450
R 45°	Ø 450	480 x 100	410 x 450	420 x 420
R 60°	Ø 310	320 x 100	260 x 450	300 x 300
L 45°	X	X	X	X
L 60°	X	X	X	X



Workline 610.450 NH



CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, ramenom pre kolmý rez 0°(90°), ovládacím panelom v prednej časti, zásobníkom na piliny a tvrdokovovým vedením pásu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	100 mm
Ložná výška materiálu	781 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	5200 x 34 x 1,1
Výkon pohonu pásu	3,0 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	3,8 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1100 x 2770 x 1480 mm
Hmotnosť	825 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 450	610 x 450	610 x 450	450 x 450
R 45°	X	X	X	X
R 60°	X	X	X	X
L 45°	X	X	X	X
L 60°	X	X	X	X

Individual 520.360 DGH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická dvojstĺpová pásová píla s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, hydraulickým otáčaním ramena výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom od -60° do 60°, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a špeciálnym hydraulickým zverákom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	70 mm
Ložná výška materiálu	780 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	4780 x 32 x 1,1
Výkon pohonu pásu	3 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	5,8 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	2300 x 850 x 1710 mm
Hmotnosť	1038 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 360	520 x 360	360 x 520	360 x 360
R 45°	Ø 360	360 x 325	360 x 310	350 x 350
R 60°	Ø 240	240 x 310	360 x 190	240 x 240
L 45°	Ø 360	365 x 350	360 x 320	320 x 320
L 60°	Ø 255	250 x 340	360 x 200	250 x 250

Individual 520.360 GH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická dvojitá pásová píla s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, hydraulickým otáčaním ramena výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom do 60°, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a špeciálnym hydraulickým zverákom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	70 mm
Ložná výška materiálu	780 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	4780 x 32 x 1,1
Výkon pohonu pásu	3 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	5,8 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	2300 x 850 x 1710 mm
Hmotnosť	1038 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 360	520 x 360	360 x 520	360 x 360
R 45°	Ø 360	360 x 325	360 x 310	350 x 350
R 60°	Ø 240	240 x 310	360 x 190	240 x 240
L 45°	X	X	X	X
L 60°	X	X	X	X

Individual 620.460 DGH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická dvojstĺpová pásová píla s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, hydraulickým otáčaním ramena výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom od -60° do 60°, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a špeciálnym hydraulickým zverákom.

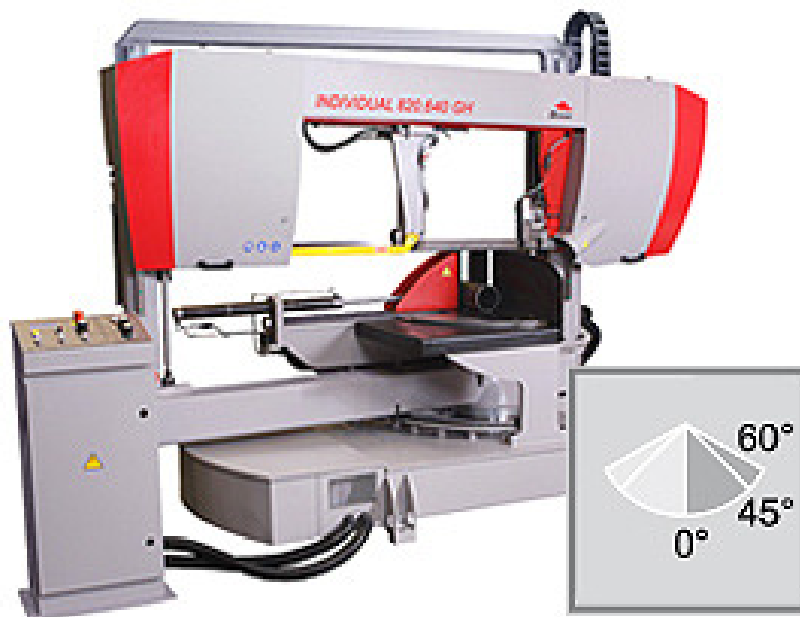
TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	100 mm
Ložná výška materiálu	780 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	6100 x 41 x 1,3
Výkon pohonu pásu	4 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	neudaný
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1800 x 3200 x 2180 mm
Hmotnosť	1550 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 460	620 x 460	460 x 620	460 x 460
R 45°	Ø 420	420 x 400	460 x 400	405 x 405
R 60°	Ø 275	280 x 390	460 x 265	265 x 265
L 45°	Ø 420	440 x 300	460 x 410	420 x 420
L 60°	Ø 300	300 x 460	460 x 300	300 x 300

Individual 620.460 GH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická dvojitá pásová píla s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, hydraulickým otáčaním ramena výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom do 60°, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a špeciálnym hydraulickým zverákom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	100 mm
Ložná výška materiálu	780 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	6100 x 41 x 1,3
Výkon pohonu pásu	4 kW
Rýchlosť pásu	20 -120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	neudaný
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1800 x 3200 x 2180 mm
Hmotnosť	1550 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 460	620 x 460	460 x 620	460 x 460
R 45°	Ø 420	420 x 400	460 x 400	405 x 405
R 60°	Ø 275	280 x 390	460 x 265	265 x 265
L 45°	X	X	X	X
L 60°	X	X	X	X

Individual 720.540 DGH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická dvojstĺpová pásová píla s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, hydraulickým otáčaním ramena výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom od -60° do 60°, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a špeciálnym hydraulickým zverákom.

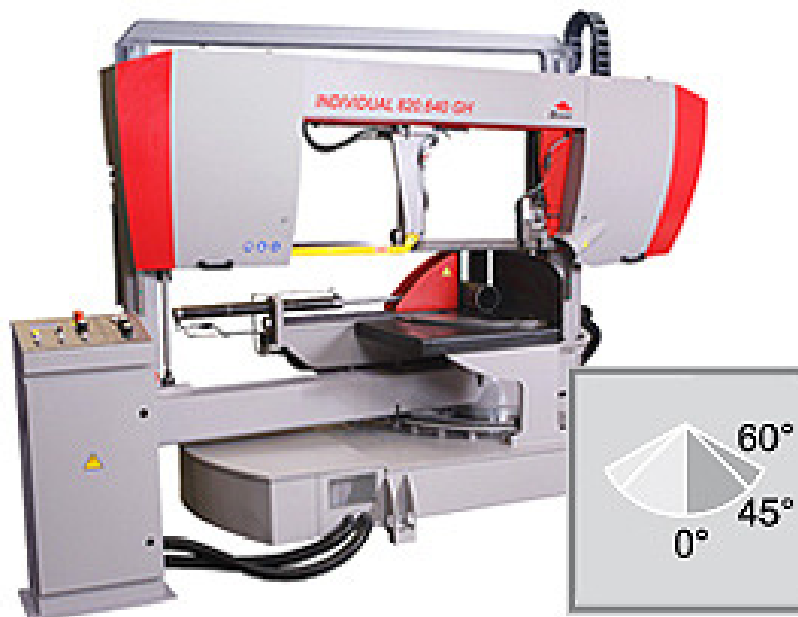
TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø neudaný
Dĺžka najkratšieho zbytku	Neudaný
Ložná výška materiálu	Neudaný
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	6640 x 54 x 1,3
Výkon pohonu pásu	4 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	Neudaný
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	Neudaný
Hmotnosť	2100 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 540	720 x 540	720 x 620	540 x 540
R 45°	Ø 500	510 x 410	540 x 400	470 x 470
R 60°	Ø 350	350 x 420	540 x 310	310 x 310
L 45°	Ø 515	515 x 325	540 x 475	510 x 510
L 60°	Ø 355	355 x 330	540 x 320	320 x 320

Individual 720.540 GH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická dvojitá pásová píla s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, hydraulickým otáčaním ramena výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom do 60°, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a špeciálnym hydraulickým zverákom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø neudaný
Dĺžka najkratšieho zbytku	Neudaný
Ložná výška materiálu	Neudaný
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	6640 x 54 x 1,3
Výkon pohonu pásu	4 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	neudaný
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	neudaný
Hmotnosť	2100 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 540	720 x 540	720 x 620	540 x 540
R 45°	Ø 500	510 x 410	540 x 400	470 x 470
R 60°	Ø 350	350 x 420	540 x 310	310 x 310
L 45°	X	X	X	X
L 60°	X	X	X	X

Individual 820.640 DGH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická dvojstĺpová pásová píla s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, hydraulickým otáčaním ramena výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom od -60° do 60°, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a špeciálnym hydraulickým zverákom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø neudaný
Dĺžka najkratšieho zbytku	Neudaný
Ložná výška materiálu	Neudaný
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	7780 x 54 x 1,6
Výkon pohonu pásu	5,5 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	Neudaný
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	Neudaný
Hmotnosť	2500 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 640	820 x 640	640 x 820	640 x 640
R 45°	Ø 610	610 x 350	640 x 490	580 x 580
R 60°	Ø 410	410 x 430	640 x 370	400 x 400
L 45°	Ø 620	620 x 630	640 x 620	620 x 620
L 60°	Ø 425	425 x 640	640 x 425	425 x 425

Individual 820.640 GH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická dvojitá pásová píla s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, hydraulickým otáčaním ramena výkonným motorom, šnekovou prevodovkou, otočným ramenom do 60°, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a špeciálnym hydraulickým zverákom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø neudaný
Dĺžka najkratšieho zbytku	Neudaný
Ložná výška materiálu	Neudaný
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	7780 x 54 x 1,6
Výkon pohonu pásu	5,5 kW
Rýchlosť pásu	20 - 120 m/min
Celkový inštalovaný výkon	Neudaný
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	Neudaný
Hmotnosť	2500 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 640	820 x 640	640 x 820	640 x 640
R 45°	Ø 610	610 x 350	640 x 490	580 x 580
R 60°	Ø 410	410 x 430	640 x 370	400 x 400
L 45°	X	X	X	X
L 60°	X	X	X	X

Transverse 410.260 DGH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šikmým ozubením prevodovky v olejovom kúpeli, otočným ramenom $-60^{\circ} - 60^{\circ}$, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a hydraulickým zverákom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	30 mm
Ložná výška materiálu	760 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	3800 x 27 x 0,9
Výkon pohonu pásu	1,5 kW
Rýchlosť pásu	20 / 90 m/min
Celkový inštalovaný výkon	3 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1388 x 1950 x 1209 mm
Hmotnosť	493 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 270	410 x 260	410 x 260	260 x 260
R 45°	Ø 260	310 x 140	240 x 270	260 x 260
R 60°	Ø 210	210 x 120	130 x 260	180 x 180
L 45°	Ø 250	320 x 120	290 x 245	245 x 245
L 60°	Ø 220	220 x 120	210 x 120	210 x 210

Transverse 510.330 DGH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šikmým ozubením prevodovky v olejovom kúpeli, otočným ramenom $-60^{\circ} - 60^{\circ}$, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a hydraulickým zverákom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	30 mm
Ložná výška materiálu	760 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	4780 x 32 x 1,1
Výkon pohonu pásu	3 kW
Rýchlosť pásu	20 / 90 m/min
Celkový inštalovaný výkon	5,1 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1167 x 2390 x 1346 mm
Hmotnosť	915 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 345	510 x 345	510 x 345	345 x 345
R 45°	Ø 345	400 x 100	290 x 345	330 x 330
R 60°	Ø 260	260 x 130	145 x 345	245 x 245
L 45°	Ø 345	400 x 100	270 x 315	315 x 315
L 60°	Ø 260	280 x 120	270 x 180	260 x 260

Transverse 610.440 DGH







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická pásová píla s prítlakom do rezu, ktorý je zaistený váhou ramena s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, výkonným motorom, šikmým ozubením prevodovky v olejovom kúpeli, otočným ramenom $-60^\circ - 60^\circ$, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a hydraulickým zverákom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 5 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	30 mm
Ložná výška materiálu	760 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	5200 x 32 x 1,1
Výkon pohonu pásu	3 kW
Rýchlosť pásu	20 / 90 m/min
Celkový inštalovaný výkon	5,1 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1520 x 2560 x 1708 mm
Hmotnosť	1003 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 440	610 x 440	610 x 440	440 x 440
R 45°	Ø 440	500 x 190	360 x 440	420 x 420
R 60°	Ø 330	330 x 170	170 x 440	300 x 300
L 45°	Ø 440	510 x 180	460 x 390	390 x 390
L 60°	Ø 350	350 x 170	330 x 310	310 x 310

Construction 615.340 DGS







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická stíповá pásová píla s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaku. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, hydraulickým otáčaním ramena výkonným motorom, šikmým ozubením prevodovky v olejovom kúpeli, otočným ramenom, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a špeciálne tvarovaným hydraulickým zverákom.

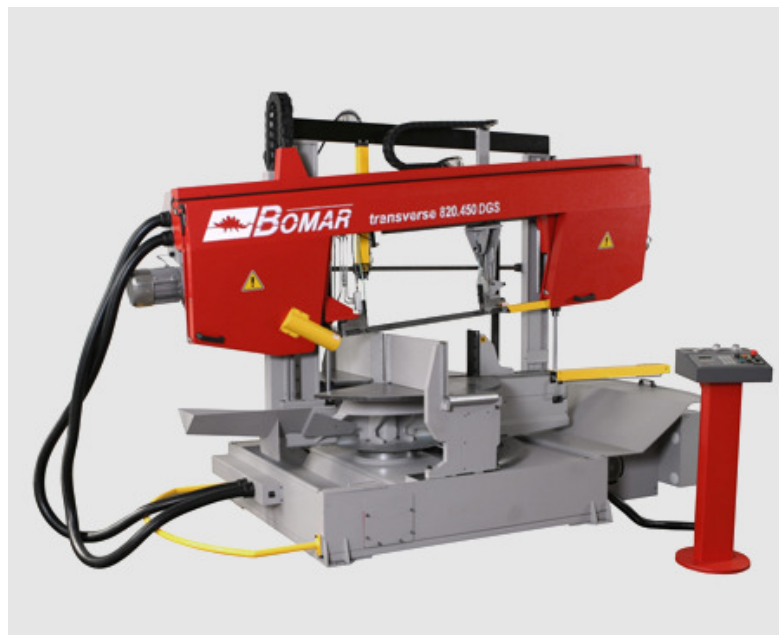
TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 10 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	30 mm
Ložná výška materiálu	760 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	5360 x 34 x 1,1
Výkon pohonu pásu	3 kW
Rýchlosť pásu	20 / 90 m/min
Celkový inštalovaný výkon	6,8 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	2610 x 3250 x 2100 mm
Hmotnosť	1705 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 340	615 x 340	615 x 340	340 x 340
R 45°	Ø 340	400 x 340	400 x 340	340 x 340
R 60°	Ø 260	260 x 340	260 x 340	260 x 260
L 45°	Ø 340	400 x 340	400 x 340	340 x 340
L 60°	Ø 260	260 x 340	260 x 340	260 x 260

Construction 820.450 DGS







CHARAKTERISTIKA

Poloautomatická stíповá pásová píla s automatickou hydraulickou reguláciou prítlaču. Píla disponuje hydraulickým zdvíhaním ramena, hydraulickým otáčaním ramena výkonným motorom, šikmým ozubením prevodovky v olejovom kúpeli, otočným ramenom, ovládacím digitálnym panelom na samostatnom stojane, zásobníkom na piliny, tvrdokovovým vedením pásu a špeciálne tvarovaným hydraulickým zverákom.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Najmenší rezaný priemer	Ø 10 mm
Dĺžka najkratšieho zbytku	30 mm
Ložná výška materiálu	760 mm
Rozmery pílového pásu (dĺžka x výška x hrúbka)	6470 x 41 x 1,3
Výkon pohonu pásu	4 kW
Rýchlosť pásu	20 / 90 m/min
Celkový inštalovaný výkon	8,2 kVA
Rozmery stroja (šírka x dĺžka x výška)	1600 x 3750 x 2487 mm
Hmotnosť	2800 kg

MAXIMÁLNY PRIEREZ PRI UHLOVÝCH REZOCH

Uhol				
0°	Ø 500	810 x 500	820 x 500	500 x 500
R 45°	Ø 500	560 x 500	560 x 500	500 x 500
R 60°	Ø 360	360 x 500	360 x 500	360 x 360
L 45°	Ø 500	560 x 500	560 x 500	500 x 500
L 60°	Ø 360	360 x 500	360 x 500	360 x 360