

Модель Peak Performer	Мак. ширина материала, мм	Толщина материала*, мм	Усовершенствованная система очистки	Электромеханическая система контроля зазора	Моторизованная настройка роликовой рамы
18P	400	0,2 - 3,5	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>
18P	600	0,2 - 3,5	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>
24P	400	0,3 - 4,0	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>
24P	600	0,3 - 4,0	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>
24P	900	0,3 - 4,0	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>
30 ²	1250	0,2 - 3,0	<input type="checkbox"/>	—	■
30P	400	0,4 - 6,0	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>
30P	600	0,4 - 6,0	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>
30P	900	0,4 - 6,0		—	<input type="checkbox"/>
30P	1300	0,4 - 6,0	<input type="checkbox"/>	—	<input type="checkbox"/>
40 ²	1500	0,3 - 6,0	<input type="checkbox"/>	—	■
40	400	0,3 - 7,5	<input type="checkbox"/>	—	■
40	600	0,3 - 7,5	<input type="checkbox"/>	—	■
40	900	0,3 - 7,5	<input type="checkbox"/>	—	■
40	1250	0,3 - 7,0	<input type="checkbox"/>	—	■
40	1500	0,3 - 7,0	<input type="checkbox"/>	—	■
40	1850	0,3 - 6,0	<input type="checkbox"/>	—	■
50 ²	1500	0,4 - 8,5	<input type="checkbox"/>	■	■
50P	600	0,6 - 16	<input type="checkbox"/>	■	■
50P	900	0,6 - 16	<input type="checkbox"/>	■	■
50P	1300	0,6 - 16	<input type="checkbox"/>	■	■
50P	1600	0,6 - 16	<input type="checkbox"/>	■	■
50P	2000	0,6 - 15	<input type="checkbox"/>	■	■
80 ²	2500	1,0 - 15	<input type="checkbox"/>	■	■
80P/PE	900	1,0 - 25	<input type="checkbox"/>	■	■
80P/PE	1300	1,0 - 25	<input type="checkbox"/>	■	■
80P/PE	1600	1,0 - 25	<input type="checkbox"/>	■	■
80P/PE	2000	1,0 - 25	<input type="checkbox"/>	■	■
80P/PE	2500	1,0 - 25	<input type="checkbox"/>	■	■
120P	900	1,6 - 40	<input type="checkbox"/>	■	■
120P	1300	1,6 - 40	<input type="checkbox"/>	■	■
120P	1600	1,6 - 40	<input type="checkbox"/>	■	■
120P	2000	1,6 - 40	<input type="checkbox"/>	■	■
120P	2500	1,6 - 40	<input type="checkbox"/>	■	■
150P	900	2,0 - 50	<input type="checkbox"/>	■	■
150P	1300	2,0 - 50	<input type="checkbox"/>	■	■
150P	1600	2,0 - 50	<input type="checkbox"/>	■	■
150P	2000	2,0 - 50	<input type="checkbox"/>	■	■

150P	2500	2,0 - 50	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
180P	1600	2,5 - 65	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
180P	2000	2,5 - 65	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
180P	2500	2,5 - 65	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
180P	3000	2,5 - 65	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
180P	3500	2,5 - 65	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

** – Для предела текучести 250 Н/мм.кв (250 мПа, 36 000 PSI).*

XX² – с опцией роликовой гибки.

■ – Базовая комплектация; □ – Опция.

Все станки укомплектованы стандартной системой очистки и могут быть опционально оснащены усовершенствованной системой очистки.