

Ryhovačky a perforovačky	KSL 435	KSL 320	DC 320	GPM 315	GPM 320	RPM 350	GPM 450	GPM 450 SA	GPM 540 A
Použitie	ryhovanie	ryhovanie	ryhovanie dvojité ryha *	ryhovanie perforácia	ryhovanie perforácia	perforácia	ryhovanie perforácia	ryhovanie perforácia	ryhovanie perforácia
Typ ryhovania/perf.	lišťové	lišťové	lišťové	lišťové	lišťové	rotačné	lišťové	lišťové	lišťové rotačné **
Pohon zariadenia	manuálny	manuálny	manuálny	manuálny	manuálny	elektrický	elektrický	elektrický	elektrický
Pracovná šírka (mm)	435	320	320	315	320	350	450	450	540
Max. formát papiera	A2	SRA3	SRA3	A3	SRA3	SRA3	SRA2	SRA2	B2
Min. gramáž (g/m <sup>2</sup> ) (pre perforáciu)	80	80	80	80	80	-	80	80	60
Max. gramáž (g/m <sup>2</sup> ) (pre perforáciu)	-	-	-	80	80	80	80	80	80
Max. gramáž (g/m <sup>2</sup> ) (pre perforáciu)	400	400	350	400	400	-	400	400	600
Počet typov rýh	-	-	-	250	250	180	250	250	250
Šírka rýh (mm)	4	2	2 + 2 *	2	3	-	3	3	3
Šírka rýh (mm)	0,8/1,0/1,5/1,8	1,0/1,5	1,2/1,4	1,2/1,8	0,8/1,1/1,5	-	1,2/1,5/1,8	1,2/1,5/1,8	1,0/1,3/1,6
Kvalita perforácie	-	-	-	II.	I.	II.	I.	I.	I. + II. **
Napätie/frekvencia	-	-	-	-	-	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	400 V/50 Hz
Hmotnosť (kg)	13,5	8	9,4	11,5	10,9	18,3	39	52,5	270
Obrázok									
Poznámka:	* dvojitá inverzná ryha pre knižnú väzbu, možnosť taktiež jednoduchej ryhy ** vysoko kvalitná lišťová perforácia, možnosť taktiež pozdĺžnej perforácie rotačným nástrojom na hriadelý								