

## Drapak na nakladanie dreva, drevnej guľatiny a cukrovej trstiny



- 1) Vnútrotný kardanový plášť.
- 2) Rotácia 360°  
(Motor / ozubenie)
- 3) Konštrukcia vyrobená z HLE ocele.
- 4) 2 valce s ochrannou tyčou.
- 5) Hriadele s vysokofrekvenčnou tepelnou úpravou.
- 6) Drapáky vyrobené z ocele s povrchovou úpravou proti oderu..
- 7) Synchronizácia drapakov pri PB453 až PB703.



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	O	S1	S2	S3	
Kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	dm <sup>2</sup>	dm <sup>2</sup>	dm <sup>2</sup>	
<b>JPB453C075</b>	940	1585	680	2180	2445	2100	1185	975	1660	100	1910	250	1365	670	440	140	75	12
<b>JPB453C100</b>	990	1710	800	2470	2735	2285	1380	1090	1670	100	2060	265	1615	670	440	190	100	14
<b>JPB553L130</b>	1520	1743	812	2671	2972	2308	1377	1366	1755	100	2182	306	1777	920	800	250	130	18
<b>JPB553L150</b>	1585	1813	882	2760	3098	2393	1462	1500	1919	100	2243	330	1937	920	800	285	150	20
<b>JPB604L160</b>	1835	1936	977	2811	3080	2669	1457	1563	2094	100	2345	331	2198	920	800	300	160	20
<b>JPB604L200</b>	1950	2016	1017	3141	3427	2845	1616	1717	2132	115	2539	366	2362	920	800	360	200	30
<b>JPB653J250</b>	2490	2083	1029	3612	3996	2962	1908	1920	2389	0	-	-	-	870	870	420	250	-
<b>JPB703J310</b>	2920	2151	950	3800	4227	3119	1877	2092	2788	0	-	-	-	870	870	360	310	-



	t	l / min	bar	l / min	bar	t	Križová svorka
<b>PB453R101</b>	10	10/15	140	55/115	320	13 / 22	Áno
<b>PB553R151</b>	15	15/20	140	55/115	320	23 / 30	Áno
<b>PB604R251</b>	25	15/20	140	100/200	350	27 / 40	Áno
<b>PB653R251</b>	25	15/20	140	125/250	350	35 / 45	Nie
<b>PB703R251</b>	25	15/20	140	150/200	350	39 / 53	Nie

