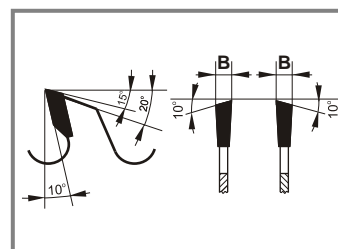


2.5 PIŁY DO CIĘCIA POPRZECZNEGO DREWNA ORAZ PŁYT Z MATERIAŁÓW DREWNOPOCHODNYCH

PSP

10 BA

Piły przeznaczone do cięcia poprzecznego drewna oraz obcinania krawędzi. Mogą być stosowane do cięcia płyt dwustronnie laminowanych lub fornirowanych, do cięcia płyt wiórowych, gipsowych i MDF.



D [mm]	B [mm]	b [mm]	d [mm]	z	o ●
150	3,2	2,2	30	36	●
180	3,2	2,2	30	40	●
200	3,2	2,2	30	32	●
200	3,2	2,2	30	42	●
200	3,2	2,2	30	64	●
220	3,2	2,2	30	64	●
250	3,2	2,2	30	40	●
250	3,2	2,2	30	56	●
300	3,2	2,2	30	48	●
300	3,2	2,2	30	60	●
300	3,2	2,2	30	72	●
315	3,2	2,2	30	52	●
315	3,2	2,2	30	72	●
350	3,2	2,2	30	42	●
350	3,2	2,2	30	54	●
350	3,2	2,2	30	60	●
350	3,5	2,2	30	60	●
350	3,2	2,2	30	84	●
350	3,2	2,2	30	108	●
400	4,0	2,8	30	68	●
400	4,0	2,8	30	96	●
450	4,0	2,8	30	72	●
500	4,6	3,2	30	56	●

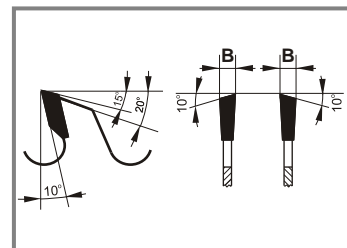
PSP

10 BA

Piła przeznaczona do cięcia poprzecznego suchego drewna twardego. Korpus piły posiada rowek wpustowy i otwór zabierakowy.



D [mm]	B [mm]	b [mm]	d [mm]	z	x x	x x	o ●
300	4,0	2,8	65	60	x x	x x	●



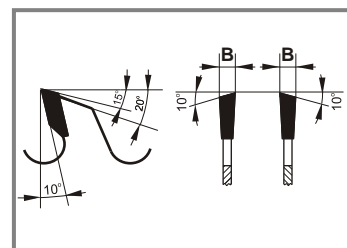
PSP

10 BA

Piła przeznaczona do cięcia poprzecznego z nacięciami laserowymi.



D [mm]	B [mm]	b [mm]	d [mm]	z	o ●
250	3,2	2,2	30	80	
300	3,2	2,2	30	96	
350	3,2	2,2	30	84	
350	3,2	2,2	30	108	o



PSP

5 BA

Piła tarczowa z nacięciami laserowymi, kąt ścinania tylni 35°, do cięcia poprzecznego drewna.



D [mm]	B [mm]	b [mm]	d [mm]	z	o ●
400	3,5	2,8	30	120	o
450	3,5	2,8	30	120	o

