



Cinnosť linky: delenie priečne a pozdĺžne do presných prístrihov (tabúl)

www.wagnerxr.eu

Certifikát: ISO 9001 : 2000 od r. 2004

Technické parametre linky :	VSTUP - VÝSTUP Veľká Linka (VL)		VSTUP - VÝSTUP Malá Linka (ML)	
	1998		2004	
ROK VÝROBY	1998		2004	
HRÚBKA	0,20 – 2,00 mm		0,20 – 2,00 mm	
ŠÍRKA	max. 1530 mm min. 200 mm po dohode aj menej		max. 1030 mm	
DĹŽKA	min. 1 mm – max. 10 000 mm		min. 1 mm – max. 10 000 mm	
POZDĹŽNE DELENIE S PRIEČNYM STRIHO	5 pozdĺžnych rezov s min š. 130, 130, 200, 130, 130 mm (195) len po dohode		nie	
HMOTNOSŤ ZVITKU MAX.	max. 10 ton, po dohode aj viac		max. 4 tony	
VNÚTORNÝ PRIEMER ZVITKU	500 mm , 600 mm	- / + 50 mm	500 mm, 600 mm	- / + 50 mm
MAX. VONKAJŠÍ PRIEMER ZVITKU	1700 mm		1400 mm	
ŠÍRKOVÁ TOLERANCIA (konkr. normy)	+ / - 0,50 mm	DIN, STN, EN	nie	nie
DLŽKOVÁ TOLERANCIA (konkr. normy)	+/- 0,30 mm	DIN, STN, EN	+/- 0,30 mm	DIN, STN, EN
DRUH ROVNAČKY (rovinnosť tolerancia)	7 valcová rovnačka		5 valcová rovnačka	
BOČNÝ OREZ	obojsstranné min 8 mm		nie, výstupný materiál ako na vstupe, bez orezu, delenie len na dĺžku	
MOŽNOSŤ OLEJOVANIA (jedno/obojsstranne)	nie	nemá	nie	nemá
KVALITA REZU, VÝŠKA OSTRAPU	0,03 mm		0,03 mm	
KAPACITA / MESIAC (t)	2500 ton pri ideálnych váhach ZV v závislosti od hrúbky a rozmeru			
SPOSOB DOPRAVY	kamión 24 ton x 3/ + 3,5 t 3x			
VÝKON LINKY – hodinový / m za minútu	35 m / 1 min.		45 m / 1 min.	
SKLADOVÉ MOŽNOSTI pred / za linkou	1000 ton závisí od hmotnosti jedinca			
PREDKLADACIE LEHOTY – počet dní	7 až 14 dní		7 až 14 dní	
Aký materiál ste schopní spracovať	SVa, pozink, lakoplast, dynamo, TVa		SVa, pozink, lakoplast, dynamo	
Je za linkou preklápač	Nie , ukladač áno		Nie , ukladač áno	
Aké balenia ste schopní	Štandardné, prepáskované priečne pozdĺžne ochranné uholníky, baliaca fólia antikoročná. Po dohode aj iné.			