



Tos Svitavy gyártású

## PWR 402 típusú

KÉTTENGELYES SOROZATVÁGÓ KÖRF RÉS Z



A kéttengelyes sorozatvágó körf rész faanyag hosszirányú felf részelésére szolgál. A kéttengelyes kivitel a kisebb szerszámátmér t és keskenyebb vágásrészt eredményezi, ezzel növelve a kihozatalt. A berendezés önállóan illetve más berendezésekkel sorba rendezve egyaránt használható.



## A gép leírása

A f részgép alapja egy merev állvány, melynek bal oldalán található a magasságban állítható leszorítóhengerek szekrénye (3 belép 2 kilép) A leszorítás lehet pneumatikus vagy rugós. Mindkét motorosan állítható f résztengely az állványban kapott helyet. A f résztengelyek meghajtómotorja hátul a zajvédő kabin alatt került elhelyezésre. A leszorító szekrény alatt került rögzítésre az első és a hátsó eltolós nyegágya. Az eltolós nyeg meghajtása variátoron keresztül történik, így az eltolás változtatás fokozatmentesen hajtható végre. A sz nyeg vezetésének új rendszere magas vágási pontosságot garantál. A sz nyeg első felébe vannak elhelyezve a darabfogók, szabadonfutó görgök, kézzel állítható vonalzó, és egy sor visszavágásgátló. A f részlapok területe fedéllel ellátott, melyen elektronikus zár található, így a lapok megállásáig a fedél nem nyitható ki. A fedél egyben zajvédőként is szolgál. Az áttekinthető kezelő panelon a kezelő gombokon kívül találhatóak az amperméterek, melyek a két f motor leterhelését mutatják, valamint a f résztengelyek és a leszorítás helyzetének elektronikus kijelzői. Opcióként szállítható a f részhez egy vagy két lézervonalzó, melyek segítségével magasabb kihozatal érhető el a feldolgozás során. A berendezés elektromos felszerelése külön szekrényben került elhelyezésre. A gépet normál esetben 3 PE 400 V AC 50 Hz kivitelben szállítjuk.

## M szaki adatok

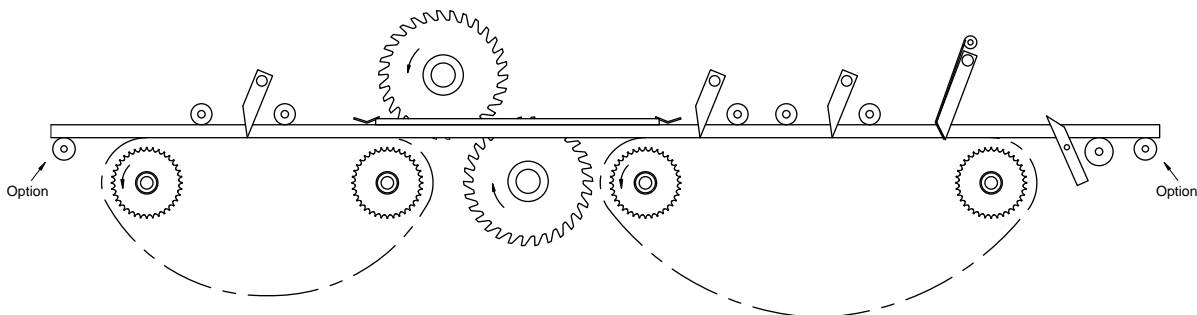
Széles f részlapok max. távolsága:	400	mm
Adagoló szalag szélessége:	440	mm
Max. vágásmagasság:	200	mm
Min. vágásmagasság:	15	mm
Munkamagasság:	850	mm
Munkadarab min. hossza	800	mm
Tengely átmérő	60	mm
Körf részlap furatátmérő :	80	mm
Munkadarab max. szélessége:	630	mm
Fordulatszám:	4400	1 / perc
Eltolási sebesség:	4 – 21 (9 – 47)	m / perc
F motor teljesítmény:	2 x 45 – 75	kW
Variátor teljesítmény:	3	kW
Elszívócsonc átmérő :	2 x 200	mm
Min. elragadási sebesség:	25	m / sec
Gép hossza:	3245	mm
Gép szélessége:	2200	mm
Gép magassága:	1850	mm
Gép súlya:	5120	kg
Teljes elektromos szükséglet:	95 – 155	kW

## A gép CE szabványok szerint készül



## Alap kivitel

A berendezés alap kivitele lézer nélkül értend , rugós leszorítással. A berendezéshez 2 db cs tengely tartozik, 2 db leszorító fabetéttel (fels és alsó).



## További tartozékok

Szerszámkészlet:	1	készlet
Rögzít csavar:	1	készlet
Kulcs a cs tengely rögzítéséhez	1	db
Kulcs a szerszámok rögzítéséhez:	1	db
Fels visszavágás gátló kar:	1	db
Csavar az emeléshez M56 x 4:	2	db

## Külön opciók

Pneumatikus leszorítás

Z5P típusú lézer (hatótáv 2 – 3 m)

Z10P típusú lézer (hatótáv 3 – 5 m)

1 lézer felszereléséhez a szükséges elektromos el készítés

2 lézer felszereléséhez a szükséges elektromos el készítés

Tartalék cs tengely

Körf részlap