



Mebor gyártású

SB 420 típusú RÖNKHÁZGYÁRTÓ GÉP

A rönkház gyártás hatékony és egyszerű módja kiváló minőségben. A Mebor cég új fejlesztése az SB 420 géptípus. A berendezéssel könnyedén készíthetünk rönkház elemeket. A házak gyorsan és egyszerűen építhetőek, robusztusak, jó szigetelőképesekkel. A Mebor gépekre jellemzően az SB420-as is erős, masszív berendezés, erős motorokkal, a gyártás folyamán a kívánt átmérő egy menetben való gyors eléréséhez.

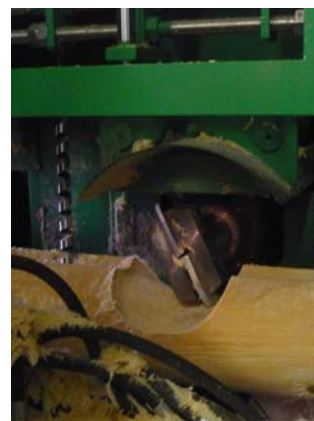


Rönkház gyártás egy berendezéssel

Az SB420-as géppel a megadott átmérőjű rúdmarást követően a hornyokat és a furatokat is elkészíti a kívánt helyre. Egy befogással minden művelet elvégezhető rajta.

Gyors és kiváló minőségű gyártásfolyamat

A hossz- és keresztirányú marógéppel a berendezés először a beállított átmérőre marja a rönköt, majd egy hosszirányú hornyot alakít ki a munkadarabon, ami biztosítja az összeépítésnél a pontos illeszkedést. Ezek után a keresztirányú hornyokat alakítja ki a gép. Mindeközben két aggregát kifúrja a csavarhelyeket. A műveletek végeztével a végtermék összeszerelésre alkalmas. A kialakított illesztés- és csavarhelyek a ház építését felgyorsítják és megkönnyítik.





Műszaki adatok

A berendezés egy hossz- és egy keresztirányú maróegységből, két fűrőaggregátból áll. A pályán két hidraulikus emelőmű valamint két nyeregsgaz található rönkbefogó körmökkel. A forgatást külön motor végzi, a keletkezett forgácsot szállítószalag távolítja el.

Max. rönkhossz:	9000	mm
Min. rönkhossz:	1500	mm
Max. rönkátmérő:	600	mm
Min. rúdátmérő:	100	mm
Max. rúdátmérő:	420	mm
Pályahossz:	12000	mm
Gép szélesség:	2100	mm
Teljes magasság:	2350	mm
Pálya szélesség:	1465	mm
Maró egységek motorteljesítménye:	2 x 13	kW
Fűrőaggregátok motorteljesítménye:	2 x 0,75	kW
Előtoló motor teljesítmény:	0,75	kW
Szállítószalag motorteljesítmény:	0,37	kW
Hidraulikus aggregát motorteljesítmény:	4	kW
Teljes elektromos szükséglet:	33	kW
Előtolási sebesség:	0 – 25	m/perc
Rönk forgatási sebesség:	0 – 300	ford./perc
2 db hidraulikus rönkszintező		
Hidraulikus rönkbefogás		
Elektronika		
Csiszoló-polírozó egység		

