

## Tabela de Trilhos com comprimentos econômicos e sobras

Unidade: mm

Usar preferencialmente essas dimensões, para evitar perdas. Cortes no centro dos passos. (já considerado desconto da serra).

1 único mm acima dos valores indicados ou corte fora do centro do passo, custará um passo (distância entre 2 furos) a mais.

Dados / TN	LWL 7	LWL 9	LWL 12	LWLF 24	LWLF 42	LWH15	LWH20	LWH25	LWH30	LWH35	LWH45	LWH55	BR15	BR20	BR25	BR30	BR35	BR45	LRX 35	LRX 45	LRX 55	LRX 65		
Dist. Furos (F)	15	20	25	40	40	60	60	60	80	80	105	120	60	60	60	80	80	105	40	52,5	60	75		
Serra: perda	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
Valor Mínimo	28	38	48	78	78	116	116	116	156	156	206	236	116	116	116	156	156	206	196	258	296	371		
Comprim. Barra	300	860	1000	680	680	1500	1980	3000	2960	2960	2940	3000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	2960	2940	3000	3000		
<b>SOBRAS</b>	43	58	73	118	118	176	176	176	236	236	311	356	176	176	176	236	236	311	276	311	416	446		
<b>MÍNIMAS</b>	58	78	98	158	158	236	236	236	316	316	416	476	236	236	236	316	316	416	356	416	536	596		
<b>USO INTERNO</b>	73	98	123	198	198	296	296	296	396	396	521	596	<b>296</b>	296	296	396	396	521	436	521	656	746		
	<b>88</b>	<b>118</b>	<b>148</b>	<b>238</b>	<b>238</b>	356	356	356	476	476	626	716	356	356	356	476	476	626	516	626	776	896		
	103	138	173	278	278	416	416	416	556	556	731	836	416	<b>416</b>	416	556	556	731	596	731	896	1046		
	118	158	198	318	318	476	476	476	636	636	836	956	476	476	476	636	636	836	676	836	1016	1196		
	133	178	223	358	358	536	536	536	716	716	941	1076	536	536	<b>536</b>	716	716	941	756	941	1136	1346		
	148	198	248	398	398	596	596	596	796	796	1046	1196	596	596	596	<b>796</b>	796	1046	836	1046	1256	3000		
	163	218	273	438	438	656	656	656	876	876	1151	1316	656	656	656	876	876	1151	916	1151	1376			
	178	238	298	680	680	716	716	716	956	956	1256	1436	716	716	716	956	956	1256	996	1256	3000			
	193	258	323			1500	776	776	1036	1036	1361	3000	776	776	776	1036	1036	1361	1076	1361				
	208	278	348				836	836	1116	1116	1466		836	836	836	1116	1116	1466	1156	2940				
	300	298	373				896	896	1196	1196	2940		896	896	896	1196	1196	1571	1236					
		318	398				956	956	1276	1276			956	956	956	1276	1276	1676	1316					
		338	423				1980		1016	1356	1356		1016	1016	1016	1356	1356	1781	1396					
		358	448						1076	1436	1436		1076	1076	1076	1436	1436	1886	2960					
		378	473						1136	2960	2960		1136	1136	1136	1516	1516	4000						
		398	498						1196				1196	1196	1196	1596	1596							
		418	523						1256				1256	1256	1256	1676	1676							
		438	548						1316				1316	1316	1316	1756	1756							
		458	573						1376				1376	1376	1376	1836	1836							
		478	598						1436				1436	1436	1436	1916	1916							
		498	623						1496				1496	1496	1496	1996	4000							
		518	648						1556				1556	1556	1556	2076								
		538	673				<b>776</b>	<b>1016</b>	<b>1496</b>	<b>1516</b>	<b>1516</b>	<b>1466</b>	<b>1556</b>	1616	1616	1616	2156		<b>1996</b>	<b>1991</b>	<b>1476</b>	<b>1466</b>	<b>1496</b>	<b>1496</b>
		558	698										1676	1676	1676	2236								
		578	723										1736	1736	1736	2316								
		598	748										1796	1796	1796	2396								
		618	773										1856	1856	1856	2476								
		638	798										1916	1916	1916	2556								
		658	823										1976	1976	1976	2636								
		678	848										2036	2036	2036	2716								
		698											2096	2096	2096	2796								
		718											2156	2156	2156	2876								
		738											2216	2216	2216	2956								
		860	<b>IDEAL ESTOQUE</b>										2276	2276	2276	3036								
													2336	2336	2336	4000								
													2396	2396	2396									
													2456	2456	2456									
													2516	2516	2516									
													2576	2576	2576									
													2636	2636	2636									
													2696	2696	2696									
													2756	2756	2756									
													2816	2816	2816									
													2876	2876	2876									
													2936	2936	2936									
													2996	2996	2996									
													3056	3056	3056									
													3116	3116	3116									
													3176	3176	3176									
													3236	3236	3236									
													3296	3296	3296									
													3356	3356	3356									
													3416	3416	4000									
													3476	3476										
													3536	4000										
													3596											
													4000											
Dados / TN	LWL 7	LWL 9	LWL 12	LWLF 24	LWLF 42	LWH15	LWH20	LWH25	LWH30	LWH35	LWH45	LWH55	BR15	BR20	BR25	BR30	BR35	BR45	LRX 35	LRX 45	LRX 55	LRX 65		

MEDIDAS NÃO VÁLIDAS PARA TRILHOS 'LWH' EM INOX.