

Drážkovač TR 60 H



	TECHNICKÉ PARAMETRY	
Délka	2220 mm (transportní 1650 mm)	
Šířka	785 mm	
Výška	900 mm (transportní 1080 mm)	
Hmotnost	250 kg	
Pneumatiky	16 x 6,50/8" trac	
Pracovní rychlost	20 – 180 m/h	
Transportní rychlost	2,8 km/h	
Motor	KOHLER CS 12 T	KOHLER CS 12 S
Typ	Čtyřtákní, vzduchem chlazený	Čtyřtákní, vzduchem chlazený
Výkon	9,0 kW (12 HP) / 4000 ot/min	9,0 kW (12 HP) / 4000 ot/min
Olejová náplň	1 l (15W – 40)	1 l (15W – 40)
Palivo	Benzin Natural 95	Benzin Natural 95
Objem palivové nádrže	6,9 l	6,9 l
Max. naklonění motoru	22° v každém směru	22° v každém směru
Start	Ruční	Elektrický
Hloubka drážky	280, 410, 560, 680 mm (dle řetězu)	
Šířka drážky	100 mm (na přání až 150 mm)	
Počet hrotů	21	

Stroj je určen pro hloubení drážek v zahradách, parcích, hřištích apod. pro pokládání závlah a inženýrských sítí. Vytváří souvislou drážku volitelné hloubky, jejíž šířka je dána šířkou řetězu. Hloubit je možné do utužené i rostlinné zeminy s případným výskytem drobných kamenů do max. velikosti 50 mm.

Drážkovač LASKI TR 50 H je navíc vybaven vlastním hydropojezdem, který usnadňuje manipulaci se strojem. Při práci slouží jako posuvná rychlost a lze jím korigovat rychlost hloubení a kvalitu drážky v závislosti na terénu. Mimo pracovní činnost je tento hydromotor využíván jako hlavní hnací prvek pro transportní mód.

