

FSI H20



2,5 cm par balayage



2 - 3,5 tonnes



12-22 kW
15-30 ch



30-50 l/min
Max. 250 bar

FSI H40



5,2 cm par balayage



3-7 tonnes



18-31 kW
25-42 ch



50-75 l/min
Max. 250 bar

FSI H52



6,1 cm par balayage



8-14 tonnes



29-48 kW
40-65 ch



80-110 l/min
Max. 300 bar

FSI H65



8,2 cm par balayage



12-20 tonnes*



55-118 kW
75-160 ch*



100-200 l/min
Max. 350 bar*

*Couvert par 3 variantes.

TEMPS DE COUPE INDICATIFS

Le tableau suivant indique le temps nécessaire pour extraire une souche de 15 cm de haut, en la coupant à 15 cm sous le niveau du sol.

La capacité des rogneuses de souches hydrauliques et entraînées par tracteur est basée sur un porte-outil, une excavatrice ou un tracteur de taille moyenne, conformément aux exigences de puissance recommandées.

	Ø 40 CM	Ø65 CM	Ø105 CM
MOTEUR			
FSI B21	12 min	25 min	90 min
FSI B22	10 min	20 min	70 min
FSI B28	7 min	15 min	40 min
FSI B31	8 min	16 min	45 min
FSI B38	5 min	10 min	28 min
FSI D30	6 min	12 min	35 min
FSI D60	4 min	7 min	18 min
FSI D74	3 min	6 min	15 min
HYDRAULIQUE			
FSI H20 // H20S	25 min	30 min	100 min
FSI H40 // H40S	12 min	25 min	75 min
FSI H52	7 min	18 min	45 min
FSI H65	3 min	6 min	15 min
TRACTEUR			
FSI T25	8 min	15 min	45 min
FSI T27	6 min	12 min	35 min
FSI T65	3 min	6 min	15 min