

# LASKI F360 SW

ROGNEUSE DE SOUCHES SUR TOURELLE



- Disque à 8 dents au carbure de tungstène
- Entraînement par courroies
- Monté sur tourelle 60°
- Guidon réglable monté sur silentblocs

- Moteur essence Kohler ou Honda
- Frein agissant sur les deux roues
- Déplacement manuel
- Roues gonflables pour un déplacement facile

**SIMPLEMENT PROFESSIONNELS**



# LASKI F360 SW

## ROGNEUSE DE SOUCHES SUR TOURELLE

### Caractéristiques techniques

	F360SW	
Longueur	1800mm (1300mm transport)	
Largeur	650mm	
Hauteur	1200mm (1000mm transport)	
Poids	145kg	
Rendement	0,28m <sup>3</sup> / heure	
Ø du rotor	350mm	
Nombre de dents	8	
Hauteur maxi de rognage	300mm	
Profondeur maxi de rognage	200mm	
Largeur de balayage	800mm	
Tourelle	60°	
Moteur	Honda GX390	Kohler CH440
Puissance	13ch	14ch
Capacité du réservoir	6,1 litres	7,3 litres



**Guidon à 2 leviers :**  
1 pour le frein  
1 pour la tourelle  
1 poignée homme mort

**Moteur Honda avec protection contre les projections**



**Disque à 8 dents au carbure avec arceau de protection**

**Système de freinage sur les deux roues avant d'enclencher la tourelle**

