



# Autoportée à éjection latérale

## XT2 PS107

**SURFACE : 8500 M<sup>2</sup>**

**THERMIQUE**



**CYLINDRÉE : 603 CM<sup>3</sup>**

**COUPE : 107CM**

- Largeur de coupe : **107 cm**
- Hauteur de coupe : **25 à 100 mm**
- Transmission : **Hydrostatique au pied**
- **Moteur** Kawasaki, Bicylindre
  - 10.4 kW à 2400 t/min
- **Les +** : 12 positions plateau de coupe, relevage de plateau assisté, pare-chocs avant

- **Coupe** :
  - Latérale + Mulching
- **Option** :
  - Ramassage

**13AGA1TS603**

## Autoportée à éjection latérale- **XT2 PS107**

### CARACTÉRISTIQUES

MOTEUR	XT2 PS107
Type de moteur	Kawasaki
Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	603
Puissance (kW / min <sup>-1</sup> )	9,8 / 2.300
Cylindres	Bicylindre
Réservoir (capacité) (l)	11,4
Lubrification	Sous pression avec filtre à huile

TRANSMISSION	
Transmission	Hydrostatique

SYSTEME D'ÉJECTION	
Bac	200 l en option (19A30030100)
Levier sur bac / hardtop	- / -
Indicateur de remplissage / déflecteur	- / Inclus

ROUES	
Taille des roues (avant/arrière)	15" x 6" / 20" x 8"
Rayon de braquage (cm)	17

SYSTÈME DE COUPE	
Surface de tonte (rec.)	Jusqu'à 8500 m <sup>2</sup> /h
Largeur de coupe (cm)	107
Hauteur de coupe (min-max)	25-100 mm
Options de coupe	3 en 1 option
Engagement des lames	Électromagnétique
Hauteurs de coupe	12
Buse de lavage/ kit mulching	Inclus / inclus

DONNÉES	
LpA / LwA / LwAg (dB)	88 / 98 / 100
Valeur de vibration corps / (facteur K)	1 / 0,5 m/s <sup>2</sup>
Valeur de vibration mains/bras / (facteur K)	5 / 1,5 m/s <sup>2</sup>
Dimensions (L / l / H) (cm)	180 / 134 / 100
Poids net (kg)	210

### CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

RELEVAGE DE PLATEAU ASSISTÉ  
 SIEGE CONFORT AJUSTABLE  
 PARE-CHOC AVANT