



FICHE TECHNIQUE ET DESCRIPTION

SAMSON 12 Thor 250

Equipement et Options

Thor 250

Couleur Bleu	S
Siège	S
Juppe	O
Frein avant & Frein de parking	S
Reservoir 10L	S
Reservoir 19L	O
Accelérateur pied	S
Manette Accelérateur	O
Garde boue Avant	O



Caracteristiques techniques & Perf

à 180kg à 255kg

	à 180kg	à 255kg
Envergure	9.38 m	9.38 m
Surface Alaire	12.5 m ²	12.5 m ²
Hauteur	3 m	3 m
Masse à Vide	92 kg	92 kg
Charge utile	163 kg	163 kg
Masse Maximum déco	255 kg	255 kg
Puissance moteur	36 Cv	36 Cv
Vitesse minimale	34 km/h	38 km/h
Vitesse Maximale	115 km/h	115km/h
Conso éco à 70km/h	4.5 l/h	5.5 l/h
Distance roulement décollage	25 m	40 m
Taux de montée	4 m/s	2 m/s
Nombre de places	2	2
Montage 1 pers depuis coffre	35 min	35 min

Instruments

Tableau de Bord	O
Compte Tour/T°eau/horometre	O

Motorisation Hélice	
Moteur Thor 250	S
Hélice bipale E-prop Carbon	S
Hélice bipale Cadeillan Bois	
Flash Starter Manuel	S
Démarrreur électrique	S

Parachute de secours	O
----------------------	---

Prix standard valable en 2016: 15,906.00 € TTC

Description:

Le samson présente un avantage considérable pour le stockage et le transport. Ultra pliable, le chariot peut se ranger dans un coffre de voiture et se déplier en 4minutes. Muni du Thor 250, 36Cv, il permet l'emport éventuel de passagers. L'aile SAMSON 12 peut être trimée de plusieurs façon, vol d'agrément local ou vol perf pour de la distance et du voyage. Très modulable, le chariot peut changer rapidement de configuration sans l'aide d'outils. Petites roues, grosses roues, différents moteurs, différentes ailes, fourche Ajustable, options supplémentaires, il est très facile de le personnaliser.

