



Solex

IMPEX
HUNGARIA



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur:

Type de moteur:	monovitesse automatique
Alésage:	Ø39,5 mm
Course:	40 mm
Cylindrée:	49 cm ³
Rapport volumétrique compression:	8,2:1
Puissance maximale (KW ISO):	0,58 KW
Régime de rotation maximal:	4000 tr./min.
Régime de couple maximal:	à 2000 tr./min.
Régime de puissance maximale:	2500 tr./min.
Embrayage:	centrifuge automatique
Transmission:	galet de friction
	42 mm sur roue avant
Carburateur:	S 3800 6,5 l

Niveau sonore: 72-80 dB

Allumage:

Avance à l'allumage:	par volant magnétique
Ecartement rupteur:	23°
Type de bougie:	0,4 mm
Ecartement électrodes:	FP 5 CR
	0,4 mm

Capacité du réservoir et consommation: 1,4 l et 1,4l / 100 km

Carburant: essence super + 2-3% d'huile

Freins:

Avant:	à patin, commandé par levier au guidon côté droit, couplée avec le gas
Arrière:	à tambour de 80 mm, commandé par levier au guidon côté gauche

Eclairage:

Ampoule avant:	par volant magnétique
Ampoule arrière:	6 V / 15 W
	12 V / 4 W

Pneumatiques (avant et arrière):

Dimensions:	1,75 x 19"
Pression:	2 bar

Dimensions:

Longueur:	1,610 m
Largeur:	0,57 m
Hauteur:	0,96 cm

Poids:

Poids total autorisé:	28,6 kg
	128,6 kg

Vitesse maximale:

env. 30 km/h

Fabriquant: IMPEX HUNGARIA kft.

H-1015 Budapest, Batthyány utca 62.

Tél: (36-1) 202-72-02 / 201-72-05; Fax: (36-1) 201-78-05

Distributeur: