



ХАРАКТЕРИСТИКИ СНЕГОХОДА

TAYGA PATRUL 800 SWT

ДВИГАТЕЛЬ

Модель	ODES V800
Объем, см ³ / Цилиндры	800 / 2
Мощность, л.с.	60
Тип	4-тактный
Диаметр цилиндра × ход поршня, мм	91×61,5
Топливная система	инжектор
Карбюратор / тип	-
Охлаждение	жидкостное
Система смазки	Мокрый картер со сменным фильтром
Максимальная скорость, км/ч	Не менее 105

ШАССИ

Трансмиссия	Вариатор, пониженная, повышенная, реверс, нейтраль
Тормозной механизм	Гидравлический, дисковый

ПОДВЕСКА

Тип пер. подвески	телескопическая
Ход пер. подвески, мм	150
Амортизатор передней подвески	Гидропневматический однотрубный
Передний амортизатор движителя	—
Тип зад. подвески	склизовая
Ход зад. подвески, мм	190
Задний амортизатор движителя	Гидропневматический однотрубный
Колея лыж (между центрами), мм	960
Гусеница, Д×Ш×В, мм	3968×600×30

ГАБАРИТЫ

Кол-во мест	2
Габариты снегохода, Д×Ш×В, мм	2990±30×1130±30×1400±30
Габариты ящиков, Д×Ш×В, мм	3080×1190×1200
Сухая* масса, кг	350