



Worky-Quad SSQ11

DONNÉES TECHNIQUES

Type de moteur	Honda GX390UT2-QKA4-OH
Capacité (kW / Hp)	8.7/11.7
Démarrage	elettrica
Déplacement	389 cm ³
Tour par minute (rpm)	3600
Montant ajousté de tours (rpm)	3600
Nombre de cylindres	1
Refroidissement	à air
Carburant	Essence (Euro95)
Capacité du réservoir de carburant (l)	6,1
Système de conduite	Hydrostatique avec 4 roues motrices
Vitesse (km/h)	0-6 (proportional)

DONNÉES CAPACITÉ

Force de cavage (kg)	840
Force de traction (kg)	558
Système hydraulique de commande (l/bar)	21,6/200
Système hydraulique de travail (l/bar)	21,6/200
Capacité du réservoir hydraulique (l)	44

PNEUS

Standard	4.00x10
----------	---------

FREINS

Système de braquage	Hydrostatique avec 4 roues motrices
---------------------	-------------------------------------

CONDUITE

Type	Skid steering
------	---------------



SYSTÈME ÉLECTRIQUE

Tension (V)	12
Capacité de la batterie (Ah)	45

DIMENSIONS (L mm x B mm x H mm)

Standard	1525x740x1258
Poids à vide (kg)	575

CHARGES DE BASCULEMENT (kg)

(avec conducteur de 80 kg)

Fourche de palettes bas(70% de la charge de basculement)

A	600
B	300

