



Données techniques

Groupe électrogène Atlas Copco QEP 8 S5

CHF 2'300.00 (Prix Atlas Copco)

Régulateur de tension	AVR (automatique)
Type	Triphasé
Générateur	Synchrone
Puissance maximale (kW)	6,6 (8,3 kVA)
Puissance nominale (kW)	5,6 (7,0 kVA)
Tension nominale (V)	230/400
Fréquence (Hz)	50
Prises	1x T23 230 V - 16 A, 1x CEE 230 V - 16 A, 1x CEE 400 V - 16 A
Accessoires	Châssis, poignées (pliables), pièce de raccordement CEE 230 V - 16 A – T23 230 V

Moteur

Moteur	Honda GX 390
Cylindrée (cm³)	389
Régime nominal (rpm)	3000 (max.)
Refroidissement	Air forcé
Type de carburant	Essence
Capacité du réservoir d'huile (l)	1,1
Capacité du réservoir de carburant (l)	11
Durée de fonctionnement à puissance continue (h)	5,1
Consommation de carburant à puissance continue (l/h)	2,86
Démarrage	Lanceur
Niveau sonore garanti (dB(A))	97

Dimensions

Longueur (mm)	729
Largeur (mm)	500
Hauteur (mm)	536
Poids à vide (kg)	85