

Mitsubishi

Modèle: FG15

Marché

Monde

Type d'équipement

Chariot élévateur - conventionnel (ICE)



Tools: Roll over icons for explanation

Informations générales

Type de carburant	Essence / essence
Type de mât (standard)	2 étapes / à haute visibilité
La capacité d'un	1500 kg (3,306.93 lb)
Centre de gravité @ A	500 mm (19.69 in)

Spécifications de performance

Vitesse de levage, avec une charge	490 mm / sec. (19,29 pouces / s)
Voyage vitesse vers l'avant, avec une charge	19 kmh (11.81 mph)
Voyage inverse vitesse, avec une charge	19 kmh (11.81 mph)

Caractéristiques électriques

Moteur, assurez-	Mitsubishi
Moteur, le modèle	FG15
Puissance nominale	30 HP
@ Rpm	2400
Transmission, le type	Powershift manuel est également disponible
Vitesses avant	2
Gears inverser	2

Dimensions et poids

Max. Hauteur de levage	3000 mm (118,11 in)
Levée libre	110 mm (4,33 in)
Hauteur abaissée	1995 mm (78,54 in)
Longueur de la machine	3135 mm (123,43 in)
Largeur de la machine	1065 mm (41,93 in)
Empattement machine	1390 mm (54,72 po)
Rayon de braquage extérieur	1990 mm (78,35 in)
Poids de la machine (sans charge)	2470 kg 5,445.42 lb)
Poids brut (avec charge)	3970 kg 8,752.35 lb)

Roues, pneus et freins

Nombre de roue	4
Roues motrices	2
Pneus, type de	Pneumatique
Dimensions des pneus avant	6.50x10-10PR
Dimensions des pneus, arrière	5,00 à 8-8PR