

PALMS - Sollevatori forestali

Palms 610



Introduzione

Il caricatore forestale **PALMS 470 con lo sbraccio di 4,7 m**, ha una potenza uguale al caricatore **PALMS 610 con uno sbraccio di 6,1 m**, che è inoltre equipaggiato con il braccio di alzata telescopico.

Con questi è possibile senza difficoltà con una singola presa caricare fino a un metro cubo di legno di abete o **riempire un piccolo cippatore**.

Tutti due i caricatori dispongono di forche da 0,17, con un rotatore da tre tonnellate. con stretti stabilizzatori ad A, su cui non è possibile montare però stabilizzatori flop down più larghi.



Dati tecnici

DATI TECNICI	PALMS 610
Sbraccio max (m)	6.1
Momento max (kNm)	31
Portata a 4m (kg)	560
Portata a sbraccio max (kg)	400
Momento di rotazione (kNm)	6.5
Rotazione del braccio (°)	0,17
Numero cilindri rotatori	2
Carico max del rotatore (kN)	30
Dimensioni delle forche (m2)	0,17
Portata consigliata della pompa (l/min)	25-40
Pressione d'esercizio (bar)	A
Peso totale del caricatore (kg)	820

Fotogalleria

