



SOLLEVAMENTO

COFILOC
noleggio professionale

CARATTERISTICHE TECNICHE

**PIATTAFORME ELETTRICHE
A BRACCIO TELESCOPICO**

M600 JP

- > L'azionamento elettrico diretto ad alta efficienza garantisce cicli utili di lavoro più lunghi e una **maggiore produttività**.
- > Il comando di trazione automatico (ATC) e l'assale oscillante offrono una **maggiore manovrabilità e prestazioni eccellenti** su qualsiasi terreno.
- > Assenza di emissioni, rumorosità ridotta e pneumatici antitraccia ne fanno una **macchina a basso impatto ambientale**, ideale per lavori in esterno come all'interno.
- > Azionamento elettrico diretto su 2 ruote.
- > Batterie 8 x 6V 415 A/h a ciclo profondo.
- > Gruppo generatore a carica rapida con alimentazione diesel incorporato.

SPECIFICHE TECNICHE		DATI
MODELLI	M600JP	
Altezza di lavoro	m	20,29
Altezza piano di calpestio	m	18,29
Altezza di articolazione	m	-
Sbraccio max	m	13,23
Portata max in cesta	kg	230
Dimensione piattaforma	Lxl cm	183x0,76
Velocità di traslazione	Km/h	4,8
Pendenza superabile	%	30
Alimentazione	elettrica/diesel	
Lunghezza max	mm	9.910
Larghezza max	mm	2.440
Altezza max	mm	2.570
Peso	Kg	7.170

M600 JP

m
Altezza di lavoro
20,29

m
Sbraccio max
13,23

Kg
Portata max c.
230

Kg
Peso
7.170



Ti aspettiamo con tutte le novità sui maggiori social network:



Cofiloc Spa



Cofiloc Spa



CofilocNoleggio

cofiloc.com