

- SOLLEVAMENTO

SOLLEVATORI TELESCOPICI E ROTATIVI

 SOLLEVATORI TELESCOPICI FRONTALI **E ROTATIVI**



>> P. 1/1

SCHEDA TECNICA • PEGASUS 50.21

VANTAGGI

- Rotazione continua delle torretta a 360° per una perfetta visibilità.
- La cabina insonorizzata omologata ROPS FOPS offre un ambiente di lavoro sicuro e confortevole, dove tutti i comandi rispondono a precisi parametri di ergonomia e praticità.
- >> Dispositivi antiribaltamento con blocco movimento aggravanti per il totale controllo della macchina in ogni situazione di sforzo, carico, su qualsiasi tipo di terreno e a ogni velocità.
- Grande versatilità operativa grazie all'attacco rapido che consente di montare accessori quali: falconi con verricello, ganci, verricelli, piattaforme trilaterali ed estensibili.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Massa totale con forche	kg	17.200
Portata max	kg	5.000
Altezza max di sollevamento	m	20,50
Sbraccio max orizzontale	m	18,00
Sbraccio alla max altezza	m	5,50
Velocità	Km/h	40
Motore		Perkins 1104D-ETA
Potenza massima	kW (HP)	106 (142)
Trasmissione		Idrostatica
Pneumatici di serie		18R22,5"
Pendenza max superabile	%	40
Lunghezza	mm	7.150
Larghezza / con stabilizzatori	mm	2.380 / 5.070
Altezza	mm	3.025





