



- MOVIMENTO TERRA
 - SOLLEVATORI TELESOPICI E ROTATIVI
 - SOLLEVATORI TELESOPICI FRONTALI E ROTATIVI



COD: BU1007

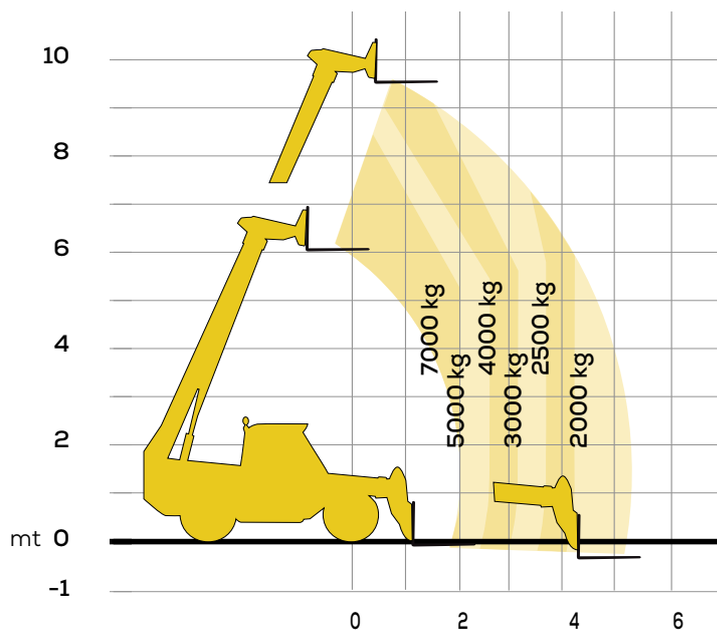
» P. 1/1

SCHEDA TECNICA • SAMSON 70.10

» VANTAGGI

- » La **cabina insonorizzata** omologata ROPS – FOPS offre una visibilità a 360° e un ambiente di lavoro sicuro e confortevole, dove tutti i comandi rispondano a precisi parametri di ergonomia e praticità.
- » Il motore TIER III – a **bassi consumi e alto rendimento** – è ideale per utilizzi intensivi ed eroga la massima potenza anche a basso regime.
- » Grande **versatilità operativa** grazie alla possibilità di montare accessori come forche, benna per materiali leggeri e gancio.
- » **Alto livello di sicurezza per l'operatore**, grazie ad un sistema elettronico che permette di aver sempre sotto controllo il peso sulle forche o sulle attrezzature durante le manovre di lavoro.
- » Il ridotto raggio di sterzata e gli assali ad alta capacità, rendono la macchina al contempo **agile e potente**. Le quattro ruote motrici e la possibilità di sterzare le ruote in tre differenti modalità, consentono di operare con **grande maneggevolezza** su ogni tipologia di terreno: zone montane, terreni fangosi, spazi angusti e tante altre condizioni estreme.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Massa totale con forche	kg	11.200
Portata max	kg	7.000
Altezza max di sollevamento	m	9,65
Sbraccio max	m	5,40
Portata all'altezza max	kg	4.000
Portata allo sbraccio max	kg	2.000
Velocità	km/h	30
Motore		IVECO NEF
Potenza	kW/CV	74 - 102
Serbatoio	l	105
Pompa idraulica		Load - Sensing
Pneumatici di serie		18/22.5"
Pendenza max superabile	%	40
Cabina		ROPS – FOPS
Lunghezza max	mm	5.910
Larghezza max	mm	2.380
Altezza max	mm	2.490



ACCESSORI

Forche

Benna per materiali leggeri

Gancio

