

H MOVIMENTO TERRA

• SOLLEVATORI TELESCOPICI E ROTATIVI

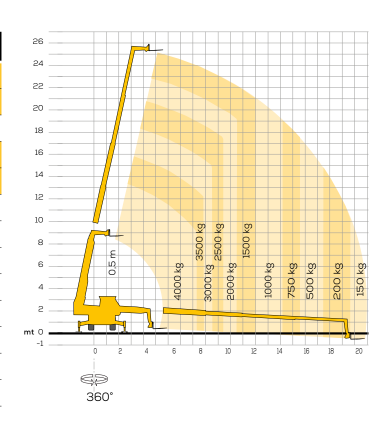
• SOLLEVATORI TELESCOPICI FRONTALI **E ROTATIVI**



>> P. 1/1

SCHEDA TECNICA • ROTO 40.26 MCSS

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Massa totale con forche	kg	16.050
Portata massima	kg	4.000
Altezza massima di sollevamento	m	26,00
Sbraccio massimo	m	22,90
Portata all'altezza massima	kg	1.500
Portata allo sbraccio massima	kg	150
Velocità	Km/h	40
Motore	kW/CV	107/145
Pompa idraluica		Load-Sensing
Pneumatici di serie		PR 18x22,5"
Lunghezza	mm	6.980
Larghezza / con stabilizzatori	mm	2.400 / 4.950
Altezza	mm	2.990



ACCESSORI
Stabilizzatori a posizionamento automatico
Sospensioni idropneumatiche
Cabina a norme FOPS (ISO 3449)
Cabina inclinabile verso l'alto
Sistema Merlin di comando e controllo
Comandi con joystick elettronico
Bloccaggio Tac-Lock delle attrezzature
Servizio idraulico ausiliario sul braccio
Due forche flottanti (lunghezza 1200 mm)
Trasmissione idrostatica
Inversore di direzione Finger-Touch
Trazione integrale permanente
Sterzatura sulle quattro ruote
Freni di servizio a disco
Freno di stazionamento automatico
Sedile pneumatico
Predisposizione navicella

FALCONE CON VERRICELLO - 1500KG

