

**ITALIFT**

**H1440**

SOLLEVATORE  
TELESCOPICO  
FISSO DIESEL



# H1440

## SOLLEVATORE TELESCOPICO FISSO DIESEL

### SPECIFICHE

(A) Altezza massima di sollevamento	13,60 m
Sbraccio orizzontale	9,22 m
(B) Lunghezza totale	5,62 m
(C) Larghezza totale	2,44 m
(D) Altezza totale	2,67 m
(E) Interasse	3,07 m
Altezza da terra	0,41 m

### PRODUTTIVITÀ

Portata massima	4.000 kg
Portata massima altezza (stabilizzatori alzati)	2.000 kg
Portata massima altezza (stabilizzatori abbassati)	4.000 kg
Portata massimo sbraccio (stabilizzatori alzati)	300 kg
Portata massimo sbraccio (stabilizzatori abbassati)	1.500 kg
Pendenza superabile a vuoto	65%
Raggio di sterzata minimo	4,30 m
Angolo di inclinazione	±9°
Modalità di guida/sterzata	4x4 motrici e sterzanti
Tempo di sollevamento/abbassamento braccio	14/16 sec
Tempo di estensione/retrazione del braccio	22/15 sec
Velocità di marcia con la prima avanti/indietro	5 km/h
Velocità di marcia con la seconda marcia avanti/indietro	12 km/h
Velocità di marcia con la terza marcia avanti/indietro	20 km/h
Velocità di marcia con la quarta marcia avanti	30 km/h
Freno di servizio	Multidisco a bagno d'olio assale anteriore
Pneumatici standard	440/80 R24

### MOTORE STANDARD

Modello	Perkins STAGE V
Potenza nominale standard	55,4 Kw
Coppia massima	424 N.m
Cilindrata	3.620 L
Volume serbatoio del carburante	150 L
Forza di trazione massima	93 kN

### IMPIANTO IDRAULICO

Cilindrata della pompa di lavoro	139 l/min
Capacità dell'olio idraulico	180 L

### PESO

Peso della macchina	12.050 kg
---------------------	-----------



TABELLA DI CARICO SU TERRENO DIFFERENZIATO  
Stabilizzatori idraulici non aperti

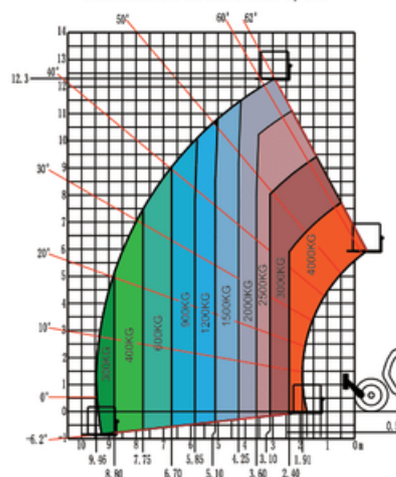
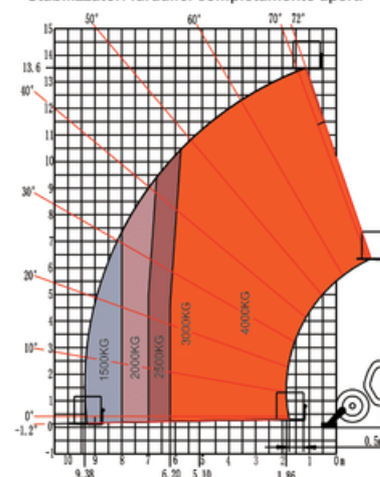


TABELLA DI CARICO SU TERRENO DIFFERENZIATO  
Stabilizzatori idraulici completamente aperti



**ITALIFT**

www.italift.it

**HC CARRELLI ELEVATORI**

Frazione S. Vito, 82/B, 14042 CALAMANDRANA (ASTI) ITALY  
Tel. +39 0141 382020 noleggio@hc-noleggio.it  
www.hc-noleggio.it

### OPTIONAL MOTORE

Modello	Perkins STAGE V
Potenza nominale	74,4 Kw
Coppia massima	430 N.m