

# GI-CAR

IL GIUSTO PARTNER AL TUO SERVIZIO

# CARRELLI ELEVATORI

# ITALIFT

CARRELLI ELEVATORI



## warehouse**series**

L'SFH 1016-1025-1030 è un carrello elevatore manuale con tre opzioni di montante, capacità di carico di 1000 Kg e un baricentro di 600 mm; è costruito con materiali ad altissima resistenza per garantire massima stabilità strutturale e precisione.

## SFH 1016-1025-1030

CARRELLO ELEVATORE **MANUALE**



Modello		EFS1030
Capacità Q	Kg	1000
Baricentro c	mm	600
Altezza max. forche h13	mm	3000
Altezza min. forche h2	mm	85
Scartamento forche b5	mm	550
Larghezza forche	mm	160
Lunghezza forche	mm	1150
Lunghezza totale	mm	1668
Altezza totale h1	mm	2060
Larghezza totale	mm	740
Altezza da terra	mm	25
Rulli forche	mm	74x70
Ruote posteriori	mm	180x50
Peso di servizio	Kg	310



Maneggevolezza, comfort e minor sforzo di trazione durante il trasporto grazie al timone più lungo.



Di serie protezioni aggiuntive per l'operatore e sui rulli sterzanti. Parcheggio sicuro in ogni situazione grazie al freno di stazionamento meccanico.



Forcella fissa (550\*1150mm)

## SFH 1016-1025-1030

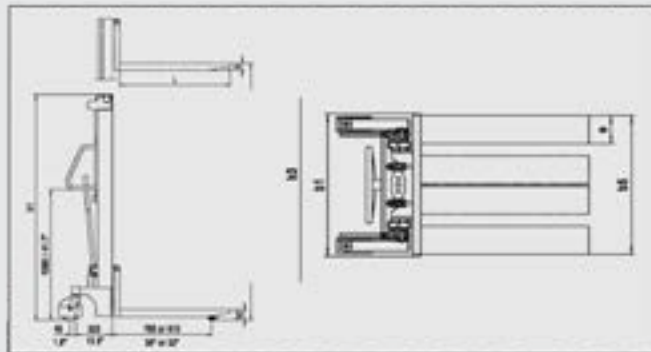
CARRELLO ELEVATORE MANUALE



### Carrello manuale

Ottimo compromesso pratico ed economico per il trasporto ed il sollevamento manuale. Disponibile con opzioni montante (1600, 2500, 3000 millimetri) e capacità di carico di 1000 Kg. in magazzino ed in ambienti ristretti.

Modello		SFH1016	SFH1025	SFH1030
Capacità Q	Kg	1000	1000	1000
Baricentro	mm	600	600	600
Altezza min. forche $u_0$	mm	85	85	85
Altezza max. forche $u_1$	mm	1600	2500	3000
Altezza min. montante $u_2$	mm	1980	1980	1980
Larghezza forche	mm	160	160	160
Lunghezza forche $l$	mm	1150	1150	1150
Scartamento forche $u_3$	mm	550	550	550
Lunghezza totale	mm	1668	1668	1668
Altezza da terra	mm	20	20	20
Larghezza totale	mm	740	740	740
Raggio d'inerzia	mm	1250/1380	1250/1380	1250/1380
Peso di servizio	Kg	220	300	310
Rulli forche	mm	74/70	74/70	74/70
Ruote posteriori	mm	180x50	180x50	180x50



warehouse**series**