SOLLEVAMENTO

• PIATTAFORME INDUSTRIALI ELETTRICHE

PIATTAFORME INDUSTRIALI



>> P. 1/1

## SCHEDA TECNICA • IT 7380

## **VANTAGGI**

- >> Minor consumo, maggiore autonomia e trazione grazie all'alimentazione elettrica.
- >> Traslazione alla massima altezza con piattaforma laterale rientrata e massima capacità sulla piattaforma completamente estesa.
- >> Molti pezzi comuni a tutta la gamma e facile accesso ai componenti contenuti nel carro base.
- >> La piattaforma sfilabile lateralmente aumenta la capacità di carico di oggetti ingombranti, lasciando immutate maneggevolezza e agilità con piattaforma chiusa, consentendo di eseguire lavori all'interno di spazi ristretti.
- >> La IT 7380 è l'unica 7m di questa categoria senza limitazioni d'uso.

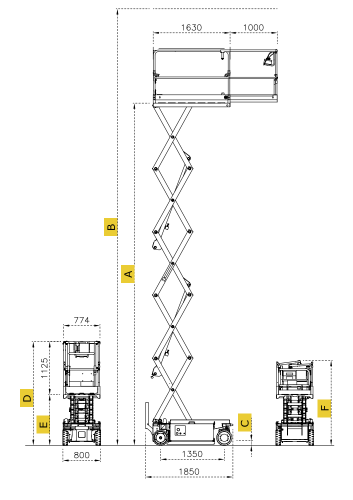
SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI		
Altezza di lavoro	m	9,20		
Altezza piano di calpestio	m	7,20		
Estensione	m	1,00		
Portata max in cesta	kg	200		
Dimensione piattaforma	m	1,62x0,76		
Velocità di traslazione	km/h	0/4		
Pendenza superabile	%	25		
Alimentazione		elettrica		
Batterie trazione	V/Ah	24/185		
Lunghezza max	mm	1.630		
Larghezza max	mm	785		
Altezza max		1.760		
Peso totale	kg	1.780		

## **ACCESSORI DI SERIE**

F (altezza con ringhiere ribaltate)

Cicalino di Allarme	
Girofaro	
Presa elettrica in cesta	

DIMENSIONI		
Numero di forbici		5
A	m	7,2
В	m	9,2
C (pot-hole sollevato/abbassato)	mm	90 / 22
D	m	2,20
E	m	1,08



1.8