

## 034/2

### CARRELLO PER CONDUTTORI IN FASCIO

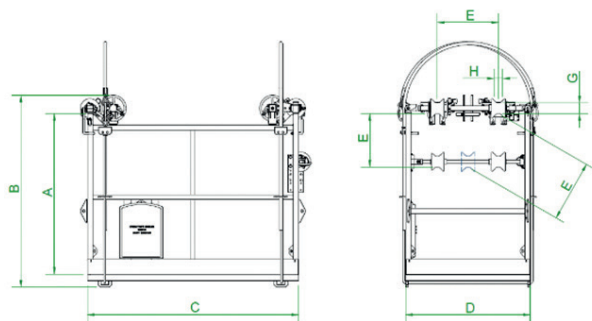
Idoneo per configurazioni a 2,3 o 4 conduttori in fascio.

Carrello per 2 operatori, con ruote in alluminio montate sulle traverse di sostegno e posizionamento, calpestio antiscivolo, n°2 freni di stazionamento, funi esterne di sicurezza e contametro.

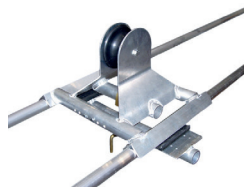
Realizzato in lega di alluminio saldata (certificata TIG SYSTEM).

#### Optional:

- Ruote in nylon;
- Dispositivo di messa a terra;
- Dimensioni "su misura" disponibili;
- Puleggia di sollevamento Art. DT034MDSR;
- Punto di ancoraggio conforme a UNI EN 795:2012.



Dispositivo di sollevamento Art. DT034MDSR



MODELLO	N° operatori	A	B	C	D	E	G	H	Peso kg	Carico di lavoro daN	Per fascio
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
034/2-A	2	1042	1250	1380	915	400	70	55	64	200	○—○
						457					
						500					
						600					
034/2-B	2	1042	1250	1380	915	400	70	55	69	200	○—○
						457					
						500					
						600					
034/2-C	2	1042	1250	1700	915	400	70	55	68	200	○—○
						457					
						500					
						600					
034/2-D	2	1042	1250	1700	915	400	70	55	74	200	○—○
						457					
						500					
						600					

## 034/M/2

### CARRELLO MOTORIZZATO PER CONDUTTORI IN FASCIO

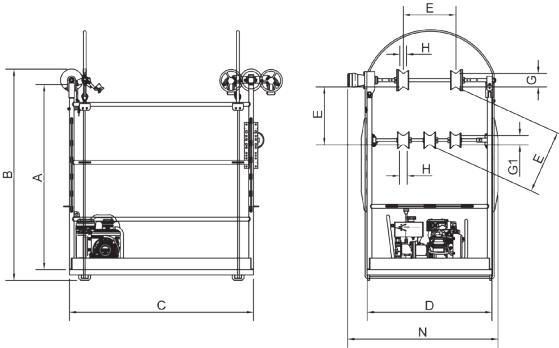
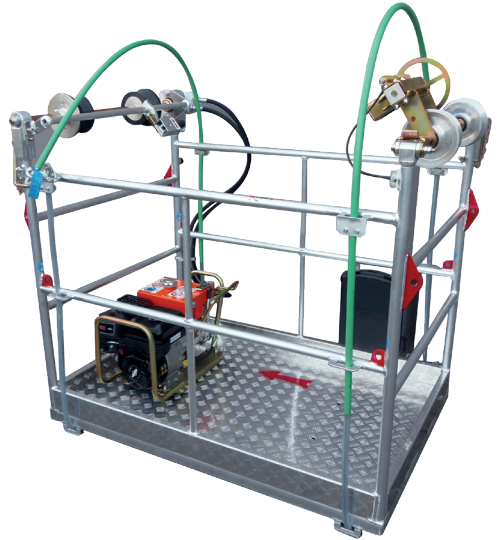
Idoneo per configurazioni a 2, 3 o 4 conduttori in fascio.  
 Carrello per 2 operatori, con ruote in alluminio montate sulle traverse di sostegno e posizionamento, calpestio antiscivolo, n°2 freni di stazionamento, funi esterne di sicurezza e contmetro. Trasmissione idraulica, ruote di trazione in alluminio con rivestimento in gomma.  
 Realizzato in lega di alluminio saldata (certificata TIG SYSTEM).

#### Caratteristiche e prestazioni

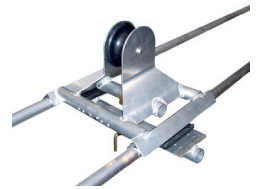
- motore a 4 tempi a benzina - 4 hp (2,95 kW);
- Velocità massima 30 mmin (in entrambe le direzioni);
- Pendenza massima 40% (22°).

#### Optional

- Ruote in nylon;
- Dispositivo di messa a terra;
- Dimensioni "su misura" disponibili;
- Puleggia di sollevamento Art. DT034MDSR;
- Punto di ancoraggio conforme a UNI EN 795:2012.



Dispositivo di sollevamento Art. DT034MDSR



MODELLO	N° operatori	A	B	C	D	E	G	G1	H	N	Peso kg	Carico di lavoro daN	Per fascio
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
034/M/2-A	2	1075	1300	1380	940	400	100	70	55	1150	116	200	
						457							
						500							
						600							
034/M/2-B	2	1365	1590	1380	940	400	100	70	55	1150	132	200	
						457							
						500							
						600							