

PIATTAFORMA PORTAPERSONE

ATT - 01 - 001 **ATTACCO I**

Piattaforma non estensibile con capacità massima di 250 kg, omologata per due persone. Struttura in acciaio galvanizzato e rinforzato. Pavimento rivestito in materiale anti-sdruciuolo per garantire un'estrema sicurezza in quota.

 OPT NECESSARIO RADIOCOMANDO

Adatto per
RTH - TH

P1,4

				
250 kg	1.400 x 700 mm	X	2	✓



PIATTAFORMA PORTAPERSONE PIVOTANTE

ATT - 01 - 003 **ATTACCO I**

Piattaforma rotante +/- 90° con capacità massima di 250 kg, omologata per due persone. Struttura in acciaio galvanizzato e rinforzato. Pavimento rivestito in materiale anti-sdruciuolo per garantire un'estrema sicurezza in quota.

 OPT NECESSARIO RADIOCOMANDO

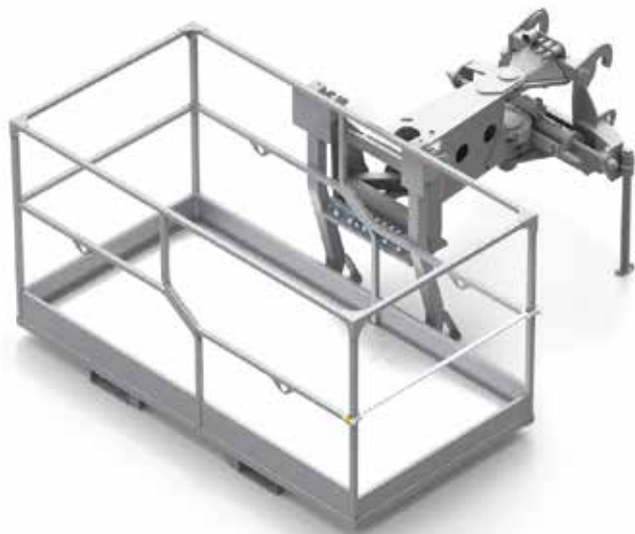
Adatto per
RTH - TH

RP1,4

				
250 kg	1.400 x 700 mm	+ / - 90°	2	✓



PIATTAFORMA PORTAPERSONE PIVOTANTE



ATT - 01 - 005 **ATTACCO I**

Piattaforma rotante non estensibile con capacità massima di 500 kg, omologata per tre persone. Struttura in acciaio galvanizzato e rinforzato. Pavimento rivestito in materiale anti-sdrucchiolo per garantire un'estrema sicurezza in quota. Piattaforma dotata di sensore per il sovraccarico e di cremagliera con un sistema anti-shock che garantisce movimenti rotazionali, in partenza ed arresto, fluidi e scorrevoli. Dotata di pratiche tasche per la movimentazione con forche.

OPT NECESSARIO RADIOCOMANDO

Adatto per RTH

RP2,2

500 kg	2.200 x 1.100 mm	+ / - 90°	3	



PIATTAFORMA PORTAPERSONE ESTENSIBILE PIVOTANTE 4.5



ATT - 01 - 007 **ATTACCO I**

Piattaforma rotante estensibile con capacità massima di 500 kg, omologata per tre persone. Struttura in acciaio galvanizzato e rinforzato. Pavimento rivestito in materiale anti-sdrucchiolo per garantire un'estrema sicurezza in quota. Piattaforma dotata di sensore per il sovraccarico e di cremagliera con un sistema anti-shock che garantisce movimenti rotazionali, in partenza ed arresto, fluidi e scorrevoli. Dotata di un efficiente sistema di estensione brevettato che ti permette di guadagnare un metro per lato. Dotata di pratiche tasche per la movimentazione con forche.

OPT NECESSARIO RADIOCOMANDO

Adatto per RTH - TH

REP 2-4,5

500 kg	2.350 - 4.530 x 1.100 mm	+ / - 90°	3	



PIATTAFORMA PORTAPERSONE ESTENSIBILE PIVOTANTE 5.5

ATT - 01 - 009 **ATTACCO I**



Piattaforma rotante estensibile con capacità massima di 500 kg, omologata per tre persone. Struttura in acciaio galvanizzato e rinforzato. Pavimento rivestito in materiale anti-sdruciuolo per garantire un'estrema sicurezza in quota. Piattaforma dotata di sensore per il sovraccarico e di cremagliera con un sistema anti-shock che garantisce movimenti rotazionali, in partenza ed arresto, fluidi e scorrevoli. Dotata di un efficiente sistema di estensione brevettato che ti permette di guadagnare un metro e mezzo per lato. Dotata di pratiche tasche per la movimentazione con forche.

 OPT NECESSARIO RADIOCOMANDO

Adatto per RTH

REP 2-5.5

				
500 kg	2.050 - 5.480 mm	+ / - 90°	3	



PIATTAFORMA PORTAPERSONE ESTENSIBILE PIVOTANTE 6.5

ATT - 01 - 011 **ATTACCO I**



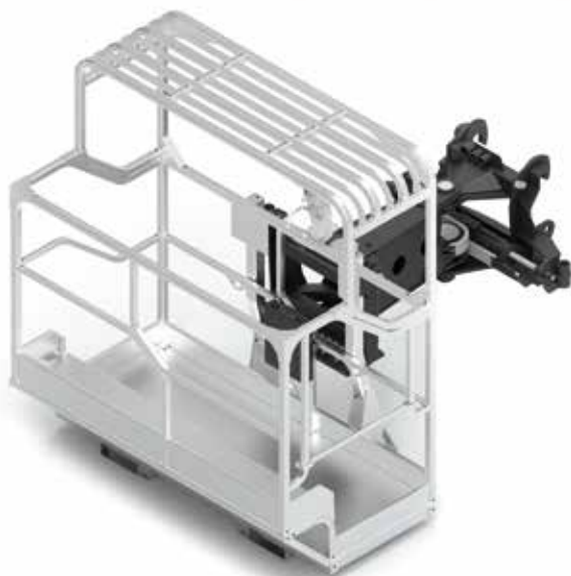
Piattaforma rotante estensibile con capacità massima di 500 kg, omologata per tre persone. Struttura in acciaio galvanizzato e rinforzato. Pavimento rivestito in materiale anti-sdruciuolo per garantire un'estrema sicurezza in quota. Piattaforma dotata di sensore per il sovraccarico e di cremagliera con un sistema anti-shock che garantisce movimenti rotazionali, in partenza ed arresto, fluidi e scorrevoli. Dotata di un efficiente sistema di estensione brevettato che ti permette di guadagnare due metri per lato. Dotata di pratiche tasche per la movimentazione con forche.

 OPT NECESSARIO RADIOCOMANDO

Adatto per RTH

REP 2-6.5

				
500 kg	2.420 - 6.530 mm	+ / - 90°	3	



PIATTAFORMA PORTAPERSONE PIVOTANTE PER GALLERIA

ATT - 01 - 013 **ATTACCO I**

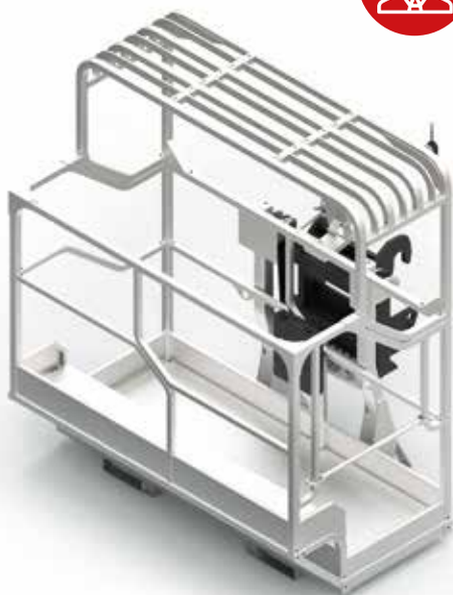
Piattaforma speciale per utilizzo in galleria con una capacità massima di 500 kg, omologata per tre persone. Struttura in acciaio galvanizzato e rinforzato. Pavimento rivestito in materiale anti-sdruciuolo per garantire un'estrema sicurezza in quota. Dotata di griglia di protezione integrata sulla parte superiore del cestello per proteggere da schiacciamento e caduta detriti. Dotata di cremagliera con un sistema anti-shock che garantisce movimenti rotazionali, in partenza ed arresto, fluidi e scorrevoli. Dotata di pratiche tasche per la movimentazione con forche.

OPT NECESSARIO RADIOCOMANDO

Adatto per RTH

CRP 5

500 kg	1.810 x 1.000 mm	+/- 90°idraulica	3	



PIATTAFORMA PORTAPERSONE DA MINIERA

ATT - 01 - 027 **ATTACCO I**

Piattaforma speciale per utilizzo in miniera con una capacità massima di 450 kg, omologata per due persone. Struttura in acciaio galvanizzato e rinforzato. Pavimento rivestito in materiale anti-sdruciuolo per garantire un'estrema sicurezza in quota. Dotata di griglia di protezione integrata sulla parte superiore del cestello per proteggere da schiacciamento e caduta detriti. Dotata di pratiche tasche per la movimentazione con forche. Dotata di sistema anti collisione che limita i movimenti quando si raggiunge una distanza minima di sicurezza da un ostacolo.

OPT NECESSARIO RADIOCOMANDO

Adatto per RTH - TH

CP 1,8

450 kg	1.800 x 1.000 mm	X	2	