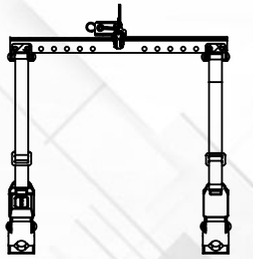


BILANCINO 2 CINGHIE



BILANCINO 4 CINGHIE



## GRUETTA DI SOLLEVAMENTO SG120

La **GRUETTA SG 120** è un dispositivo per il sollevamento idonea ad agevolare l'inserimento di carrozzine elettriche, mini scooter o carichi vari nel vano posteriore del veicolo per una portata fino a 120 kg. E' realizzata con acciai speciali ad alta resistenza ed è progettata per essere installata su veicoli con portellone posteriore (monovolumi) e su furgoni e pick up.

Può essere installata sia sul lato destro sia sul lato sinistro del vano di carico. Il montaggio si effettua con apposite staffe di fissaggio fornite che in caso di smontaggio riportano il veicolo alle condizioni originali. La gruetta SG 120 è predisposta per essere regolata meccanicamente in altezza e nella lunghezza del braccio di sollevamento.

La particolare costruzione del braccio di sollevamento consente l'installazione della gruetta SG 120 su veicoli con portellone posteriore inclinato. Per ridurre l'ingombro nel vano di carico il braccio di sollevamento può essere ripiegato.

Le principali movimentazioni elettriche di sollevamento e rotazione sono gestite da un'apposita pulsantiera che su richiesta può essere fornita wireless.

### CARATTERISTICHE GENERALI

PORTATA MASSIMA	120 kg
ALIMENTAZIONE	12 V
ALTEZZA MASSIMA	1170 mm
ESTENSIONE BRACCIO	910 mm
DIMENSIONI BASE	250 x 340 mm
ANGOLO DI ROTAZIONE MASSIMO	270° (regolabile)
ALTEZZA MINIMA REGOLABILE	840 mm
APERTURA BRACCIO MINIMA	690 mm