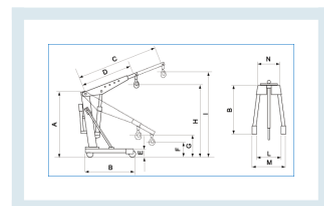




## Gru Idraulica Pieghevole da Officina - Portata 1000 kg

### Immagini prodotto



### Descrizione

GRU da officina con portata 1.000Kg  
FACILMENTE RICHIUDIBILE  
POMPA DOPPIO EFFETTO  
Ruote in poliuretano, d. 125  
Valvola di sovraccarico  
Design innovativo per un rapido sollevamento  
VERNICIATURA A POLVERI EPOSSIDICHE  
Certificazioni: CE

IL MODELLO NDJ NON RICHIEDE ALCUNA CERTIFICAZIONE NE ABILITAZIONE PER CHI LA UTILIZZA.

cod	Portata kg	Portata Pos. I	Portata Pos. II	Portata Pos. III	Portata Pos. IV	Peso
<b>NDJ10</b>	1000	1000	800	700	500	138

cod	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O
<b>NDJ10</b>	1670	1760	1540	1240	185	0	230	1760	2030	950	1085	450	200

## Informazioni Aggiuntive

Trasporto Gratuito	Sì
Manopole	Gomma Nera Atossica
Portata kg	1000
Paese di Produzione	Cina
Colore	ROSSO RAL 3000
Fornito:	Montato - Pronto all'Uso
Certificazione	CE
Garanzia	Legale
Consegna	2 giorni

## Breve Descrizione

Gru da officina progettata per facilitare il trasporto senza fatica di carichi fino a 1000 kg, mediante un meccanismo di sollevamento idraulico che semplifica e accelera il lavoro. Può essere utilizzata in vari campi d'applicazione. Ad esempio, per il sollevamento di un motore dal veicolo oppure per spostare casse pesanti. Può essere particolarmente utile anche nel settore del giardinaggio e del garden design per trasportare pietre da pavimentazione o per estrarre le radici degli alberi dal terreno.

Il braccio di sollevamento ha una lunghezza compresa tra 1240 e 1540 mm; regolabile in 4 posizioni distanti 100 mm. L'altezza di sollevamento è estensibile fino a 1760 mm. La gru da officina è dotata di rotelle che

consentono non solo di sollevare ma anche di spostare carichi pesanti. Inoltre, la sua struttura pieghevole e salvaspazio la rende facile da conservare.