

ELEVATORI A CARRELLO (hydraulic garage jacks)

Prod. SCU

Tipo idraulico per autorimesse ed officine. Esecuzione robusta, nervata.

2217

Portata sul piattello fino	Kg	2000	1500	3000	5000
Alzata min.....	mm	135	130	140	155
Alzata max.....	mm	525	520	520	550
Lungh. carrello.....	mm	650	1190	1280	1530
Peso	Kg	32	43	56	75
2217	Cad.	852,00	1.100,00	1.380,00	1.830,00


MARTINETTI IDRAULICI (hydraulic vehicle jacks)

Orig. Weber - Art. Mod. A

Costruiti secondo le norme DIN 76024 e con l'approvazione dell'Ente tedesco TÜV.

Tipo con pistone e albero filettato regolabile. Esecuzione robusta, precisa di sicuro funzionamento. Speciali guarnizioni indeformabili.

Valvola di sicurezza contro il sovraccarico. Leva a settori, nell'imballo.

2220G

Portata max	Kg	2000	3500	5000	8000	10000
Altezza max chiuso.....	mm	170	170	212	220	220
Altezza max alzato.....	mm	377	377	462	480	480
Peso senza leva	Kg	2,9	2,9	3,9	5,7	5,7
Tipo di base		piana	piana	piana	basculante	basculante
2220G	Cad.	157,00	175,00	197,00	232,00	241,00

Portata max	Kg	12000	15000	20000	25000	30000
Altezza max chiuso.....	mm	230	230	240	240	240
Altezza max alzato.....	mm	497	495	505	515	482
Peso senza leva	Kg	7,1	8,3	10,7	13,1	14,5
Tipo di base		basculante	basculante	basculante	basculante	basculante
2220G	Cad.	260,00	285,00	367,00	526,00	543,00


Orig. Weber - Art. A50-250 - Art. A100-300

Costruiti secondo le norme DIN 76024 e con l'approvazione dell'Ente tedesco TÜV.

Tipo con pistone di grande portata. Ampia base rinforzata. Doppia pompa d'alzata.

La pompa sinistra, in relazione alla valvola di tenuta, viene utilizzata come avvicinamento rapido del pistone al punto di sollevamento con una portata massima di:

t 12,5 per il 50.000 kg

t 25 per il 100.000 kg.

La pompa più piccola, collocata sulla destra della valvola, viene utilizzata per raggiungere con avanzamento più lento rispettivamente i 50.000 kg e i 100.000 kg.

Provvisti di valvola di sicurezza contro il sovraccarico. Guarnizioni indeformabili ad alta tenuta.

Con leva.

2220GS

Portata max	Kg	50000	100000
Altezza max chiuso.....	mm	300	300
Altezza max alzato.....	mm	405	450
Peso senza leva	Kg	33	87
Contenuto olio.....	l	1,4	2,8
Portata I pompa sinistra.....	t.	12,5	25
Portata II pompa destra	t.	50	100
Base rinforzata.....	mm	290x235	330x295
2220GS	Cad.	1.470,00	5.440,00


Orig. Weber - Art. ATD 10-120

Costruiti secondo le norme DIN 76024 e con approvazione dell'Ente tedesco TÜV.

Tipo con corpo appiattito. Molto indicato per lavori ove si dispone di poco spazio per il collocamento del martinetto. Valvola di sicurezza contro il sovraccarico.

Con doppio pistone a telescopio. Tenuta dei cilindri assicurata da speciali guarnizioni indeformabili.

Con leva.

2221GA

Portata max	Kg	10000
Altezza max chiuso.....	mm	120
Altezza max alzato.....	mm	270
Peso senza leva	Kg	6,9
Tipo di base		basculante
Movimento leva.....		verticale
2221GA	Cad.	568,00


I MARTINETTI IDRAULICI SONO UTENSILI DI SOLO SOLLEVAMENTO E VANNO UTILIZZATI IN COMBINAZIONE CON SUPPORTI DI SOSTEGNO.