

## JAH & JAS - MARTINETTI IN ALLUMINIO



Capacità da 10 a 60 tonnellate

Corsa da 75 a 305 mm

Valvola interna di limitazione al sovraccarico

La gamma di martinetti in alluminio leggero JAH e JAS offre una ampia varietà di modelli con capacità e altezze di sollevamento diverse. Sono disponibili sia in versione con sollevamento in testa, con o senza il dispositivo ad anello meccanico di sicurezza, sia in versione con sollevamento a staffa. Tutti i modelli sono realizzati prevalentemente in lega di alluminio leggera a parte tutte le parti critiche per il funzionamento che sono realizzate in acciaio di alta qualità. Largamente utilizzati nei lavori di manutenzione, costruzioni, industria pesante, questi martinetti sono la prova dell'alto standard industriale.

- >> Costruzione leggera
- >> Blocco di sicurezza a fine corsa
- >> Disponibili nella versione a sollevamento in testa, a staffa o con anello di bloccaggio di sicurezza

Modello	Capacità martinetto tonnellate	Capacità staffa tonnellate	Corsa mm	Peso kg
Martinetto multifunzione				
<b>JAS103</b>	10	-	75	4.3
<b>JAS105</b>	10	-	125	5.7
Martinetto con pistone semplice				
<b>JAH620</b>	20	-	152	11
<b>JAH1220</b>	20	-	305	17
<b>JAH630</b>	30	-	152	16
<b>JAH1230</b>	30	-	305	24
<b>JAH660</b>	60	-	152	28
<b>JAH1260</b>	60	-	305	44
Martinetto con pistone semplice e staffa di sollevamento				
<b>JAH620C</b>	20	8	152	15
<b>JAH1220C</b>	20	8	305	23
<b>JAH630C</b>	30	12	152	21
<b>JAH1230C</b>	30	12	305	32
<b>JAH660C</b>	60	24	152	44
<b>JAH1260C</b>	60	24	305	65
Martinetto con anello di bloccaggio di sicurezza				
<b>JAH620SR</b>	20	-	152	13
<b>JAH1220SR</b>	20	-	305	19
<b>JAH630SR</b>	30	-	152	17
<b>JAH1230SR</b>	30	-	305	25
<b>JAH660SR</b>	60	-	152	30
<b>JAH1260SR</b>	60	-	305	46

Altezza chiuso	Dimensioni in mm		
	Altezza staffa	Lunghezza base	Larghezza base
131	-	162	75
181	-	162	75
263	-	178	121
438	-	246	121
263	-	203	140
451	-	273	140
293	-	251	190
500	-	342	190
280	67	246	121
456	67	246	121
281	73	273	140
472	73	273	140
327	73	342	190
540	73	342	190
289	-	178	121
464	-	246	121
292	-	203	140
479	-	273	140
330	-	251	190
536	-	342	190

Nota: JAS103 e JAS105 hanno una molla per il ritorno del pistone.