

Traslatore agganciato

Modello HN



HN 2/4/5/6



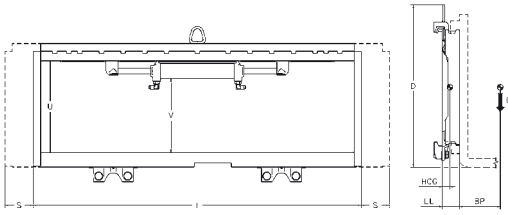
HN 7/8

I traslatori agganciati Bolzoni, modello HN, sono il risultato di un progetto mirato a soddisfare le esigenze del mercato per migliorare l'affidabilità e l'efficienza.

Caratteristiche:

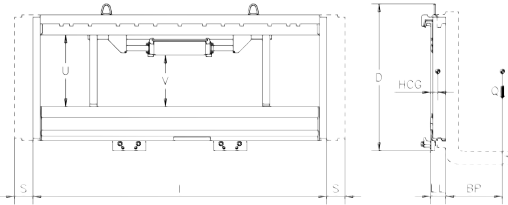
- Elevata visibilità.
- Robustezza del profilo estruso superiore realizzato in un unico pezzo.
- Cilindro a doppio stelo per assicurare uguale velocità da entrambi i lati. E' possibile smontare il cilindro per sostituire le parti usurate, senza dover sostituire l'intera unità.
- Operazioni d'installazione facili e sicure.
- Gancio superiore di sollevamento del traslatore per facilitare l'installazione e le operazioni di manutenzione.
- Ganci inferiori regolabili con bulloni ad alta resistenza.
- Pattini superiori ed inferiori completamente protetti: i superiori all'interno del profilo e gli inferiori all'interno dei ganci, per i modelli con portata 990, 2.500, 3.500 e 4.900 kg. Scorrimento inferiore su rulli per i modelli con portata 6.500 e 8.000 kg.
- Ingrassatori nei pattini superiori ed inferiori assicurano una traslazione scorrevole ed una lunga durata.





HN 2/4/5/6
Portata: 990 Kg - 4900 Kg

- Un utile accessorio per il carrello elevatore, con una vasta gamma di utilizzo e molti vantaggi pratici.
- Pattini superiori ed inferiori con ingrassatori.
- Peso e spessore estremamente ridotti.
- Montaggio semplice: tutte le operazioni si effettuano dal davanti.
- Bloccaggio sicuro sulla piastra del carrello.
- Ganci inferiori regolabili.



HN 7/8
Portata: 6500 Kg - 8000 Kg

- Un utile accessorio per il carrello elevatore, con una vasta gamma di utilizzi e molti vantaggi pratici.
- Pattini superiori ed inferiori con ingrassatori.
- Scorrimento inferiore su rulli.
- Peso e spessore estremamente ridotti.
- Montaggio semplice.
- Bloccaggio sicuro sulla piastra del carrello.
- Ganci inferiori regolabili.

Modello	Portata	Baricentro portata	Corso	Larghezza telaio	Largh. min. piastra porta forche	Altezza	Peso	Centro di gravità orizzontale	Spessore	Visibilità laterale	Visibilità centrale	Classe
	Q kg	BP mm	S mm	I mm	FL mm	D mm	W Kg	HCG mm	LL mm	U mm	V mm	ISO 2328
HN2 0800	990	500	100+100	800	720	435	43	24	60	233	158	1 A
HN4 0800	2.500	500	100+100	800	720	570	43	24	60	322	260	2 A
HN4 0900	2.500	500	100+100	900	720	570	46	24	60	322	260	2 A
HN4 0920	2.500	500	100+100	920	830	570	47	24	60	322	260	2 A
HN4 0940	2.500	500	100+100	940	830	570	48	24	60	322	260	2 A
HN4 0980	2.500	500	100+100	980	830	570	49	24	60	322	260	2 A
HN4 1020	2.500	500	100+100	1020	830	570	51	24	60	322	260	2 A
HN4 1040	2.500	500	100+100	1040	910	570	52	24	60	322	260	2 A
HN4 1070	2.500	500	100+100	1070	910	570	53	24	60	322	260	2 A
HN4 1100	2.500	500	100+100	1100	910	570	54	24	60	322	260	2 A
HN4 1150	2.500	500	100+100	1150	960	570	56	24	60	322	260	2 A
HN4 1245	2.500	500	100+100	1245	960	577	85	29	66	272	232	2 A
HN4 1400	2.500	500	100+100	1400	1050	577	94	29	66	272	232	2 A
HN4 1550	2.500	500	100+100	1550	1100	577	116	30	66	252	212	2 A
HN5 1100	3.500	500	100+100	1100	890	676	68	25	67	415	353	3 A
HN5 1150	3.500	500	100+100	1150	890	676	70	25	67	415	353	3 A
HN5 1245	3.500	500	100+100	1245	1090	676	75	25	67	415	353	3 A
HN5 1350	3.500	500	100+100	1350	1090	676	80	25	67	415	353	3 A
HN6 1100	4.900	500	100+100	1100	900	681	111	33	77	365	287	3 A
HN6 1150	4.900	500	100+100	1150	900	681	115	33	77	365	287	3 A
HN6 1245	4.900	500	100+100	1245	900	681	122	33	77	365	287	3 A
HN6 1350	4.900	500	100+100	1350	970	681	130	33	77	365	287	3 A
HN6 1550	4.900	500	100+100	1550	1200	681	147	33	77	365	287	3 A
HN6 1660	4.900	500	100+100	1660	1260	681	155	33	77	365	287	3 A
HN6 1750	4.900	500	100+100	1750	1550	681	182	34	77	345	267	3 A
HN6 1850	4.900	500	100+100	1850	1550	681	191	34	77	345	267	3 A
HN6 2000	4.900	500	100+100	2000	1550	681	226	35	77	325	247	3 A
HN7 1200	6.500	600	100+100	1.200	900	739	165	38	84	390	280	4 A
HN7 1350	6.500	600	100+100	1.350	900	739	195	38	84	390	280	4 A
HN7 1550	6.500	600	100+100	1.550	1.000	739	214	38	84	390	280	4 A
HN7 1600	6.500	600	100+100	1.600	1.000	739	221	38	84	390	280	4 A
HN7 1740	6.500	600	100+100	1.740	1.200	739	235	38	84	390	280	4 A
HNS7 1740	6.500	600	175+175	1.740	1.600	739	248	38	84	390	280	4 A
HN7 1850	6.500	600	100+100	1.850	1.350	739	245	38	84	390	280	4 A
HN7 2000	6.500	600	100+100	2.000	1.350	739	254	38	84	390	280	4 A
HN7 2400	6.500	600	100+100	2.400	1.750	739	298	38	84	390	280	4 A
HNS7 2400	6.500	600	175+175	2.400	1.900	739	313	38	84	390	280	4 A
HN8 2000	8.000	600	100+100	2.000	1.450	743	300	41	90	380	280	4 A
HN8 2180	8.000	600	100+100	2.180	1.600	743	336	41	90	380	280	4 A
HN8 2400	8.000	600	100+100	2.400	1.800	743	381	41	90	380	280	4 A

Note:

- Una funzione idraulica.
- In caso di piastra porta forche a coda di rondine, contattare Bolzoni per la compatibilità del traslatore

A richiesta:

- Larghezze diverse.
- Corse diverse.
- Foratura per il montaggio della griglia poggicarico originale.
- Griglia poggicarico.
- Pattini in bronzo.

