



Let's grow together

RSC082/122/152

Stoccatore elettrico 800/1200/1500kg

- Stoccatore universale per tutti i tipi di pallet, scatole e gabbie
- Sistema di sollevamento proporzionale che offre la massima precisione
- Piattaforma pieghevole per lunghi spostamenti senza sforzo dell'operatore
- Elevata altezza da terra per un viaggio fluido su superfici irregolari
- Dimensioni compatte per una grande manovrabilità

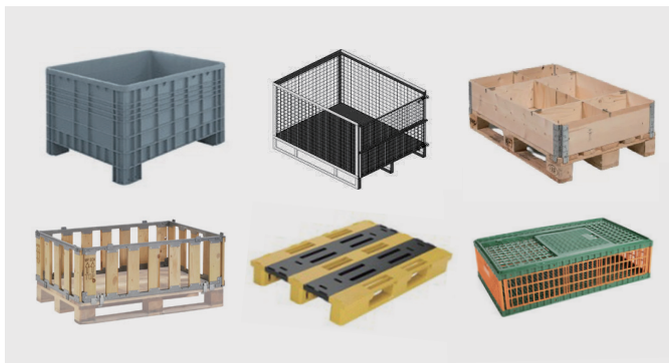


Costruttore			EP	EP	EP
Modello			RSC082	RSC122	RSC152
Alimentazione			Electric	Electric	Electric
Portata nominale	Q	kg	800	1200	1500
Baricentro	c	mm	400	500	500
Peso		kg	1760	1890	2160
Altezza, montante chiuso	h1	mm	2061	2061	2018
Sollevamento forche	h3	mm	3000	3000	3000
Lunghezza forche escluse	l2	mm	1334	1598	1898
Larghezza totale	b1/b2	mm	900	900	900
Dimensioni forche	s/e/l	mm	35*100*1070	35*100*1070	40*100*1070
Raggio di sterzata, bracci di supporto sollevati	Wa	mm	1250	1510	1707
Massima pendenza superabile com/senza carico		%	5/8	5/8	5/8
Velocità di trazione, con/senza carico		km/h	5.5/6	5.5/6	5.5/6
Velocità di sollevamento, con/senza carico		m/s	0.13/0.2	0.13/0.2	0.13/0.2
Velocità di discesa, con/senza carico		m/s	0.16/0.15	0.16/0.15	0.16/0.15
Tensione batteria/capacità nominale		V/Ah	24/210	24/210	24/210

Caratteristiche

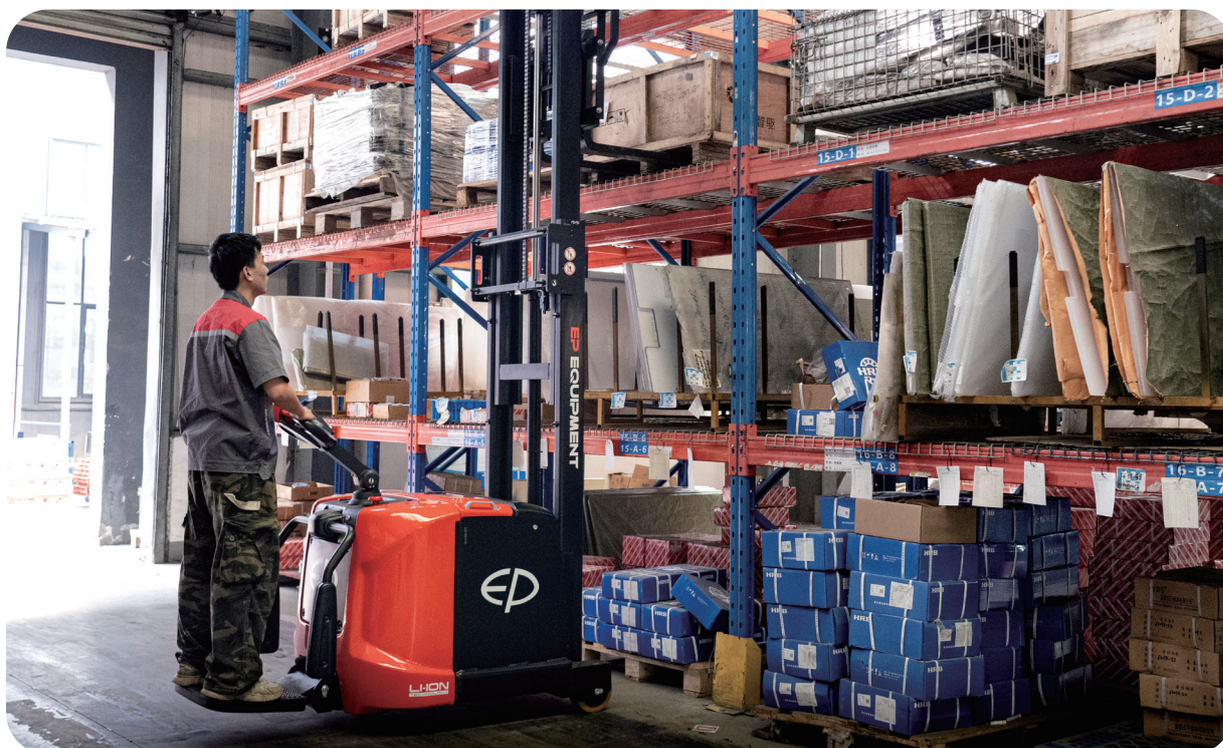
■ Universale per varie dimensioni di pallet

La serie RSC offre tutta la versatilità per vari tipi di pallet e carichi, consentendo agli operatori di trasportare carichi di dimensioni speciali. Ciò può contribuire ad accelerare la circolazione delle merci e migliorare la produttività. Inoltre, la RSC 122/152 offre l'inclinazione sensibile del montante come opzione, che offre maggiore comodità nello stoccaggio dei pallet, rispetto agli stoccatori regolari.



■ Sistema di sollevamento proporzionale che offre la massima precisione

La serie RSC è dotata di sistema di sollevamento proporzionale di serie e consente all'operatore di impilare e recuperare pallet in modo più preciso e delicato in scaffalature a più livelli.



Opzione batteria al litio



Sterzo elettronico



Piattaforma pieghevole e protezione del braccio

■ Altezza da terra elevata per un viaggio fluido su superfici irregolari

La serie RSC offre un'elevata altezza da terra di 116 mm, che facilita il viaggio su superfici irregolari.



■ Dimensioni compatte per una grande manovrabilità

La serie RSC082/122/152 presenta dimensioni compatte, con un raggio di sterzata di 1250/1510/1707 mm, e può navigare facilmente negli stretti corridoi in aree di magazzino ristrette.



Stoccatore elettrico 800/1200/1500kg

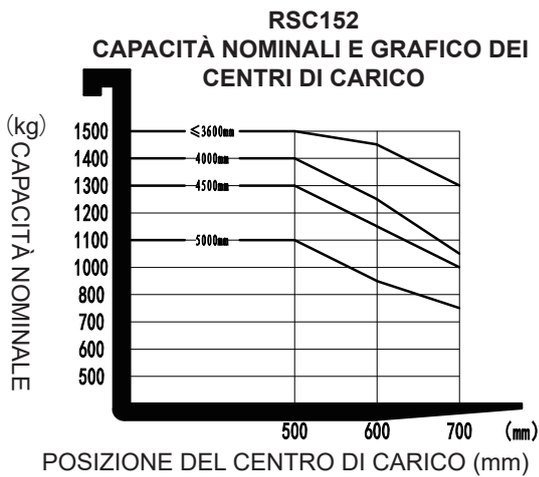
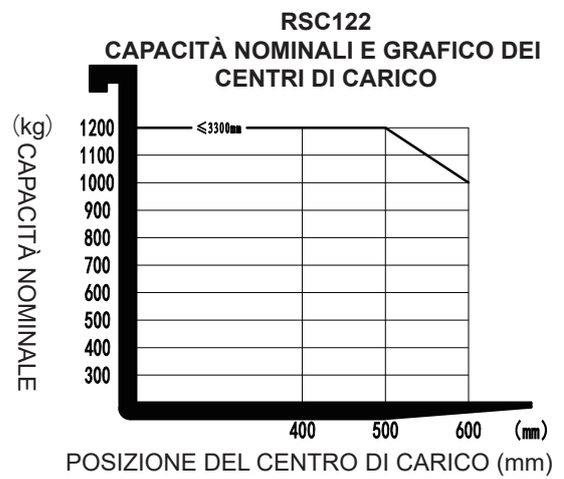
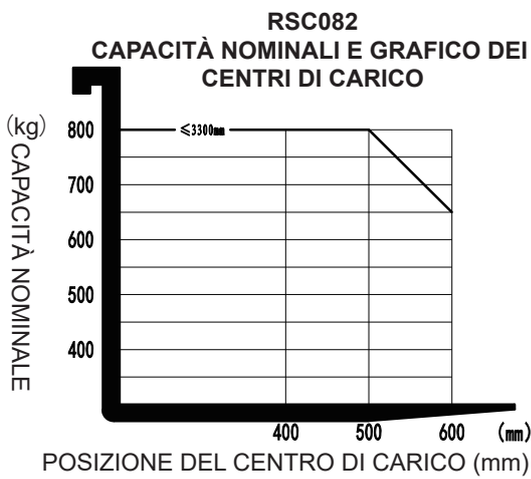
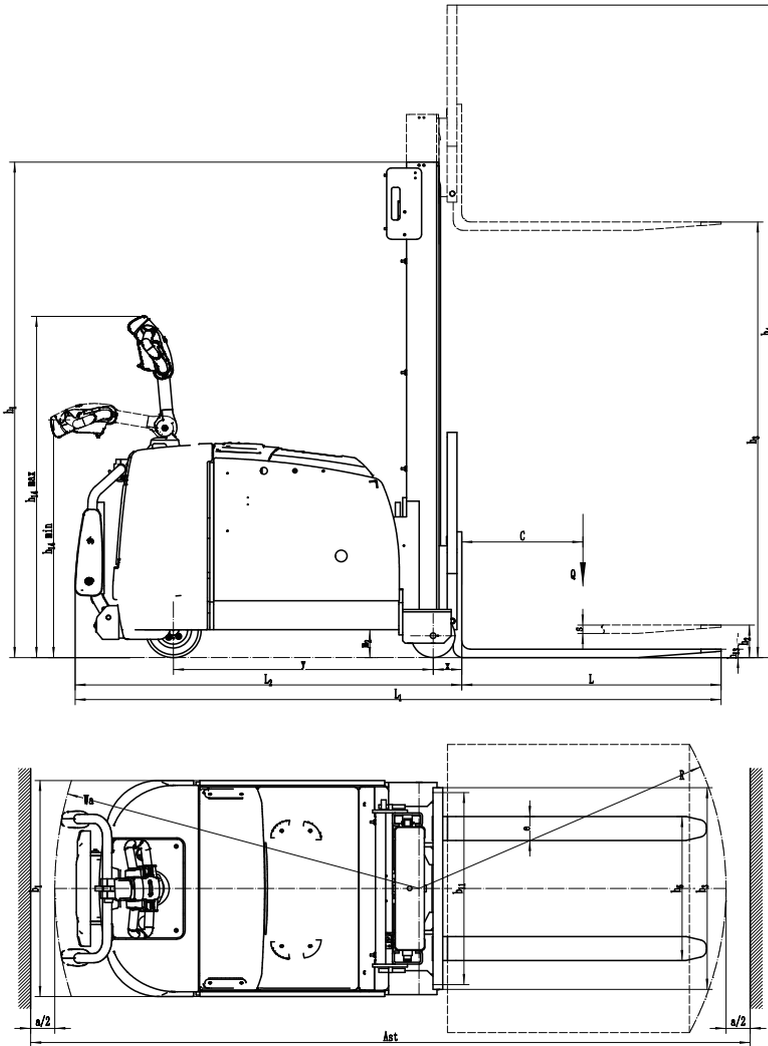
RSC082/122/152

Distinguishing mark	1.1	Costruttore			EP	EP	EP	
	1.2	Modello			RSC082	RSC122	RSC152	
	1.3	Alimentazione			Electric	Electric	Electric	
	1.4	Guida			Pedestrian	Pedestrian	Pedestrian	
	1.5	Portata nominale	Q	kg	800	1200	1500	
	1.6	Baricentro	c	mm	400	500	500	
	1.8	Distanza schiena forche/asse ant. (forca sollevata/abbassata)	x	mm	118	118	215	
	1.9	Interasse ruote	y	mm	810	1074	1125	
	Service weight	2.1	Peso		kg	1760	1890	2160
2.2		Reazione sugli assali a carico ant./post.		kg	570/1990	420/2670	440/3220	
2.3		Reazione sugli assali a vuoto ant./post.		kg	1180/580	1110/780	1300/860	
Tyres/chassis	3.1	Ruota trazione/pivottante/rolli forche			Polyurethane	Polyurethane	Polyurethane	
	3.2	Dimensione ruota, anteriore			230×90	230×90	230×90	
	3.3	Dimensione ruota, posteriore			180×65	180×65	254×102	
	3.5	Ruote, numero anteriore/posteriore (x=ruote comandate)		mm	1x/2	1x/2	1x/2	
	3.7	Carreggiata posteriore	b ₁	mm	778	778	787	
Dimensions	4.1	Brandeggio, avanti/dietro	α/β	°	—	—	1.5/7	
	4.2	Altezza, montante chiuso	h ₁	mm	2061	2061	2018	
	4.3	Alzata libera	h ₂	mm	—	—	150	
	4.4	Sollevamento forche	h ₃	mm	3000	3000	3000	
	4.5	Altezza del montante sollevato al massimo	h ₄	mm	3908	3908	3915	
	4.8	Altezza sedile conducente	h ₇	mm	148	148	148	
	4.19	Lunghezza totale	l ₁	mm	2404	2668	2968	
	4.20	Lunghezza forche escluse	l ₂	mm	1334	1598	1898	
	4.21	Larghezza totale	b ₁ /b ₂	mm	900	900	900	
	4.22	Dimensioni forche	s×e×l	mm	35×100×1070	35×100×1070	40×100×1070	
	4.23	Piastra portaforche, classe/tipo A,B			2A	2A	2A	
	4.24	Larghezza piastra portaforche	b ₃	mm	620	620	800	
	4.31	Altezza da terra, a carico, sotto il montante	m ₁	mm	60	60	80	
	4.32	Altezza da terra al centro interasse	m ₂	mm	116	116	116	
	4.34.1	Corridoio di stivaggio per pallet 1000x1200 trasversale	Ast	mm	2719	2979	3270	
	4.34.2	Corridoio di stivaggio per pallet 800X1200 nel senso della lunghezza	Ast	mm	2828	3088	3380	
	4.35	Raggio di sterzata, bracci di supporto sollevati	Wa	mm	1250	1510	1707	
	Performance data	5.1	Velocità di trazione, con/senza carico		km/h	5.5/6	5.5/6	5.5/6
		5.2	Velocità di sollevamento, con/senza carico		m/s	0.13/0.2	0.13/0.2	0.13/0.2
5.3		Velocità di discesa, con/senza carico		m/s	0.16/0.15	0.16/0.15	0.16/0.15	
5.8		Massima pendenza superabile com/senza carico		%	—	—	5/8	
5.10		Freno di servizio			Electromagnetic	Electromagnetic	Electromagnetic	
5.11		Freno di parcheggio			Electromagnetic	Electromagnetic	Electromagnetic	
6.1		Potenza motore di trazione S2 60 min		kW	1.6	1.6	1.6	
6.2	Potenza del motore di sollevamento a S3 15%		kW	2.2	2.2	3.0		
6.4	Tensione batteria/capacità nominale		V/Ah	24/210	24/210	24/210		
6.5	Peso della batteria		kg	190	190	190		
Drive/lift mechanism	8.1	Controllo trazione			AC	AC	AC	
	10.5	Progettazione dello sterzo			Electronic	Electronic	Electronic	
	10.7	Livello di pressione sonora all'orecchio del conducente		dB(A)	74	74	74	
	15.1	Corrente di uscita del caricabatterie		A	30	30	30	

Opzione

Elementi opzionali	RSC082	RSC122	RSC152
Dimensione forche	○900*600, 2A, 100*35*920 ●900*600, 2A, 100*35*1070 ○900*600, 2A, 100*40*1150 ○900*600, 2A, 100*40*1220 ○900*600, 2A, 100*40*1370 ○900*600, 2A, 100*40*1520	○900*600, 2A, 100*35*920 ●900*600, 2A, 100*35*1070 ○900*600, 2A, 100*40*1150 ○900*600, 2A, 100*40*1220 ○900*600, 2A, 100*40*1370 ○900*600, 2A, 100*40*1520	○900*600, 2A, 100*40*920 ●900*600, 2A, 100*40*1070 ○900*600, 2A, 100*40*1150 ○900*600, 2A, 100*40*1220 ○900*600, 2A, 100*40*1370 ○900*600, 2A, 100*40*1520
Altezza forca abbassata	●60	●60	●60
Larghezza piastra portaforche	●620	●620	●780○915○1067○1220
Altezza griglia reggicarico	●762	●762	●915 (36in) ○1220 (48in)
Materiale ruota di caricp	●PU	●PU	●PU
Materiale ruote motrici	●PU	●PU	●PU
Capacità della batteria	●210Ah ○205Ah (Li-ion)	●210Ah ○205Ah (Li-ion)	●210Ah ○280Ah ○345Ah ○150Ah (Li-ion)
Caricabatterie	●24V-30A External (Lead Acid) ○24V-100A External (Li-ion)	●24V-30A External (Lead Acid) ○24V-100A External (Li-ion)	●24V-30A External (Lead Acid) ○24V-50A External (Lead Acid)
Indicatore della batteria	● With hourmeter (Bluetooth)	● With hourmeter (Bluetooth)	● With hourmeter (Bluetooth)
Accessori	●No	●No	●No ○ External shifter
Forca ripieghevole	●No ○Yes and can be customized	●No ○Yes and can be customized	●No
Sistema di riempimento automatico dell'acqua	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized
Luce di avvertimento	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized
Luce blu	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized
Lampada delimitazione area	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized
Specchietto retrovisore	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized
Buzzer	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized
Telematics	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized
Dispositivo per carte a strisciamento	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized
Codice Pin	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized	●No ○Yes and not customized
Supporti laterali	○No ●Yes and not customized	○No ●Yes and not customized	○No ●Yes and not customized
Pedali pieghevoli	○No ●Yes and not customized	○No ●Yes and not customized	○No ●Yes and not customized
Sistema di sollevamento proporzionale	●Yes and not customized	●Yes and not customized	●Yes and not customized
Le forche si inclinano avanti e indietro	●No ○Yes and not customized	●Yes and not customized	●Yes and not customized

Nota: ●Standard ○ Opzionale - Non conformità



opzione albero

RSC082/122

Tipi di montante	Altezza di sollevamento (h3)	Altezza, albero		
		Altezza, montante ripiegato (h1)	Altezza, montante esteso (h4)	
	mm		mm	Senza dossier
	mm	mm	mm	mm
2-Standard Mast	2000	1561	2546	2908
	2500	1811	3046	3408
	2700	1911	3246	3608
	3000	2061	3546	3908
	3300	2211	3849	4211

RSC152

Tipi di montante	Altezza di sollevamento (h3)	Altezza, Montante		Altezza, Alzata libera(h2)
		Altezza, montante ripiegato (h1)	Altezza, montante esteso(h4)	senza griglia reggicarico
	mm		mm	
Montante duplex standard	2600	1838	3555	150
	3000	2018	3915	150
	3200	2118	4115	150
	3600	2303	4505	150
	3900	2453	4805	150
Montante triplex con alzata libera	4000	1822	4915	904
	4500	2022	5415	1104
	4800	2122	5715	1204
	5000	2187	5915	1274