

CESAB

Caratteristiche tecniche

CESAB O120X - O118XP

Carrelli commissionatori, 2.0 e 1.8 tonnellate



CESAB O120X - O118XP

Caratteristiche tecniche

CARATTERISTICHE					
1.1	Costruttore			CESAB	CESAB
1.2	Modello			O120X	O118XP
1.3	Alimentazione			Elettrico	Elettrico
1.4	Guida			Uomo a bordo	Uomo a bordo
1.5	Portata	Q	kg	2000/1800 ³⁾	1800
1.6	Baricentro	c	mm	1200/1425	1200/1425
1.8	Distanza asse centrale schiena delle forche, forche sollevate/abbassate	x	mm	1485	1485
1.9	Interasse, telaio corto/lungo	y	mm	2690/2776	2690/2776
PESO					
2.1	Peso del carrello senza batteria, telaio corto/lungo		kg	1201/1225	1201/1225
2.2	Pressione, con carico, su ruota trazione/pivottante/rulli forche				
	telaio corto		kg	780/836/943	780/836/943
	telaio lungo		kg	680/673/1144	680/673/1144
2.3	Pressione, a vuoto, su ruota trazione/pivottante/rulli forche				
	telaio corto		kg	597/500/339	597/500/339
	telaio lungo		kg	746/570/293	746/570/293
RUOTE					
3.1	Ruota trazione/pivottante/rulli forche			Poliuretano	Poliuretano
3.2	Dimensione ruota anteriore	Ø x largh.	mm	250 x 92	250 x 92
3.3	Dimensione rullo posteriore	Ø x largh.	mm	85 x 74	85 x 74
3.4	Ruote aggiuntive (dimensioni)	Ø x largh.	mm	150 x 78	150 x 78
3.5	Ruote, numero anteriore/posteriore (x=ruote comandate)			1x + 1/4	1x + 1/4
DIMENSIONI					
4.2.1	Altezza totale	h ₁₅	mm	1370	1370/2199
4.4	Corsa di sollevamento	h ₃	mm	710	710
	Altezza di sollevamento	h ₂₃	mm	800	800
4.8	Altezza piede uomo	h ₇	mm	138	138/980
4.15	Altezza forche abbassate	h ₁₃	mm	90	90
4.19	Lunghezza totale, telaio corto/lungo	l ₁	mm	3784/3870	3784/3870
4.20	Lunghezza carrello forche escluse, telaio corto/lungo	l ₂	mm	1434/1520	1434/1520
4.21	Larghezza totale	b ₁	mm	790	790
4.22	Dimensioni forche	s/e/l	mm	70/180/2350, 2850 ³⁾	70/180/2350, 2850
4.25	Scartamento esterno forche	b ₅	mm	550-570	550-570
4.31	Luce da terra	m ₁	mm	23	23
4.34	Corridoio di stivaggio per pallet 800x1200 longitudinale	A _{st}	mm	3819	3819
4.35	Raggio di curvatura, telaio corto/lungo	W _a	mm	2704/2790	2704/2790
4.44	Larghezza utile per l'accesso in cabina	l ₂₄	mm	450	450
PRESTAZIONI					
5.1	Velocità di trazione, con/senza carico ¹⁾		km/h	8,5/12,0	7,0/12,0
5.2	Velocità di sollevamento, con/senza carico		m/s	0,07/0,12	0,07/0,12
5.3	Velocità di discesa, con/senza carico		m/s	0,12/0,12	0,12/0,12
5.8	Max pendenza superabile, con/senza carico ¹⁾		%	5/5	5/5
5.10	Freno di servizio			Elettromagnetico	Elettromagnetico
MOTORE ELETTRICO					
6.1	Potenza motore di trazione S2 60 min		kW	2,8	2,8
6.2	Potenza motore di sollevamento S3 7%		kW	2,0	2,0
6.4	Tensione batteria, capacità nominale K ₅		V/Ah	24/620	24/620
6.5	Peso batteria, min./max.		kg	239/501	239/501
6.6	Consumo energetico secondo ciclo VDI ²⁾		kWh/h		
ALTRI					
8.1	Trasmissione			Powerdrive	Powerdrive
8.4	Rumorosità all'orecchio del conducente in base a EN 12 053		dB(A)	60	60

1) Misurata in base agli standard aziendali CESAB

2) Per maggiori informazioni contattate il vostro concessionario CESAB

3) Una lunghezza delle forche di 2850 mm con baricentro a 1400 offre una capacità di 1800 kg

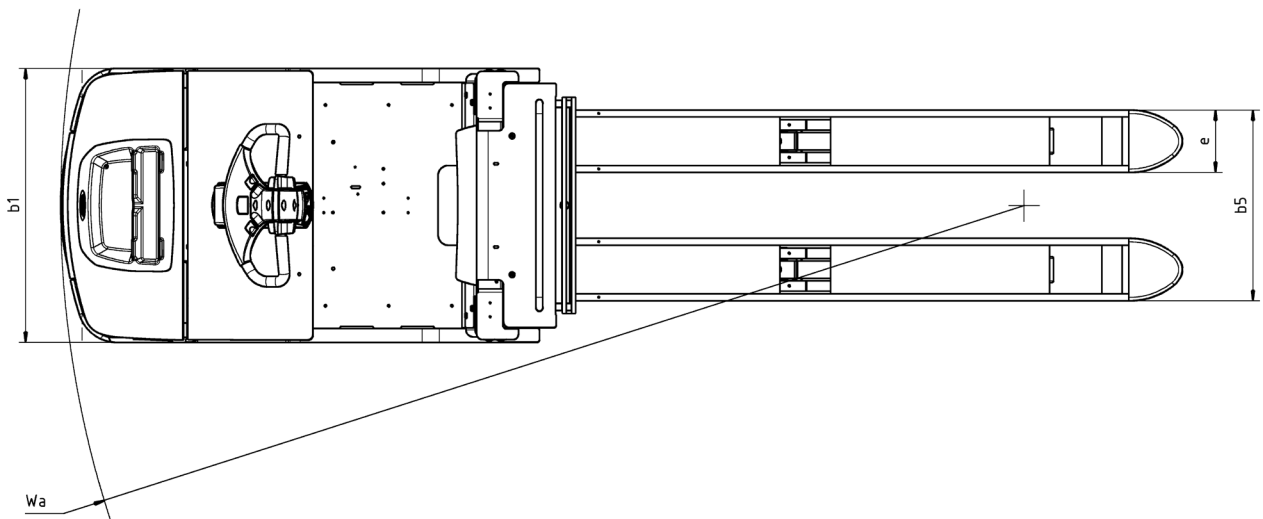
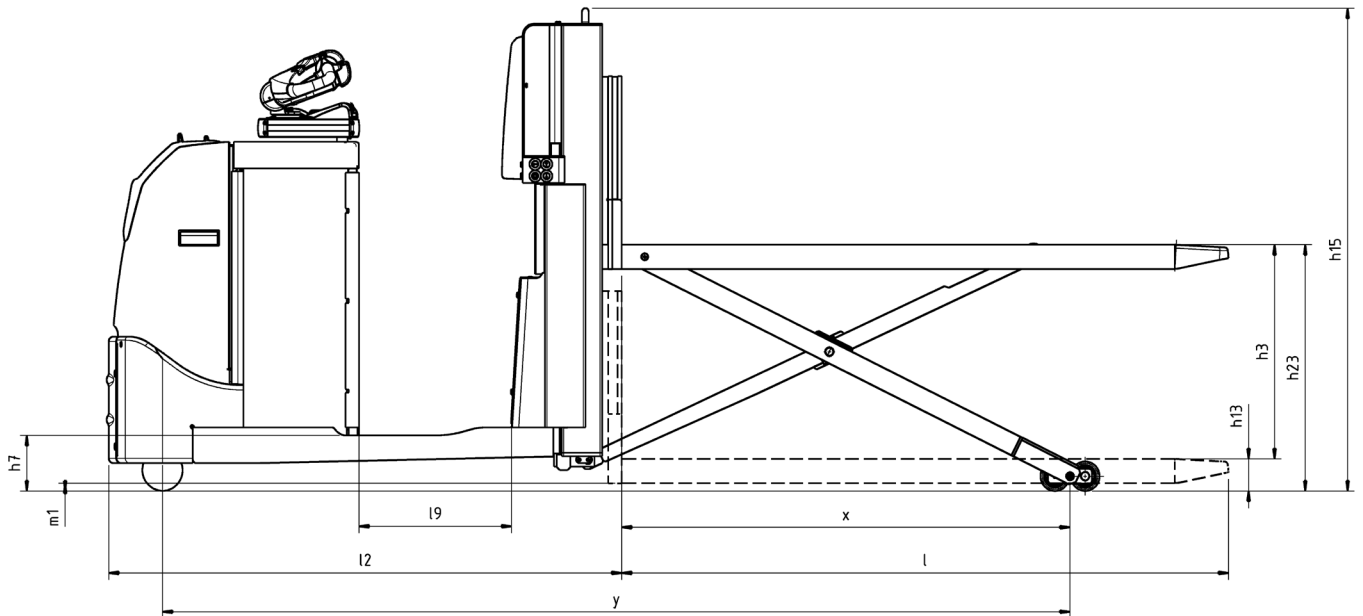
*) I valori si riferiscono a una batteria da 620Ah, altre batterie determineranno differenti valori

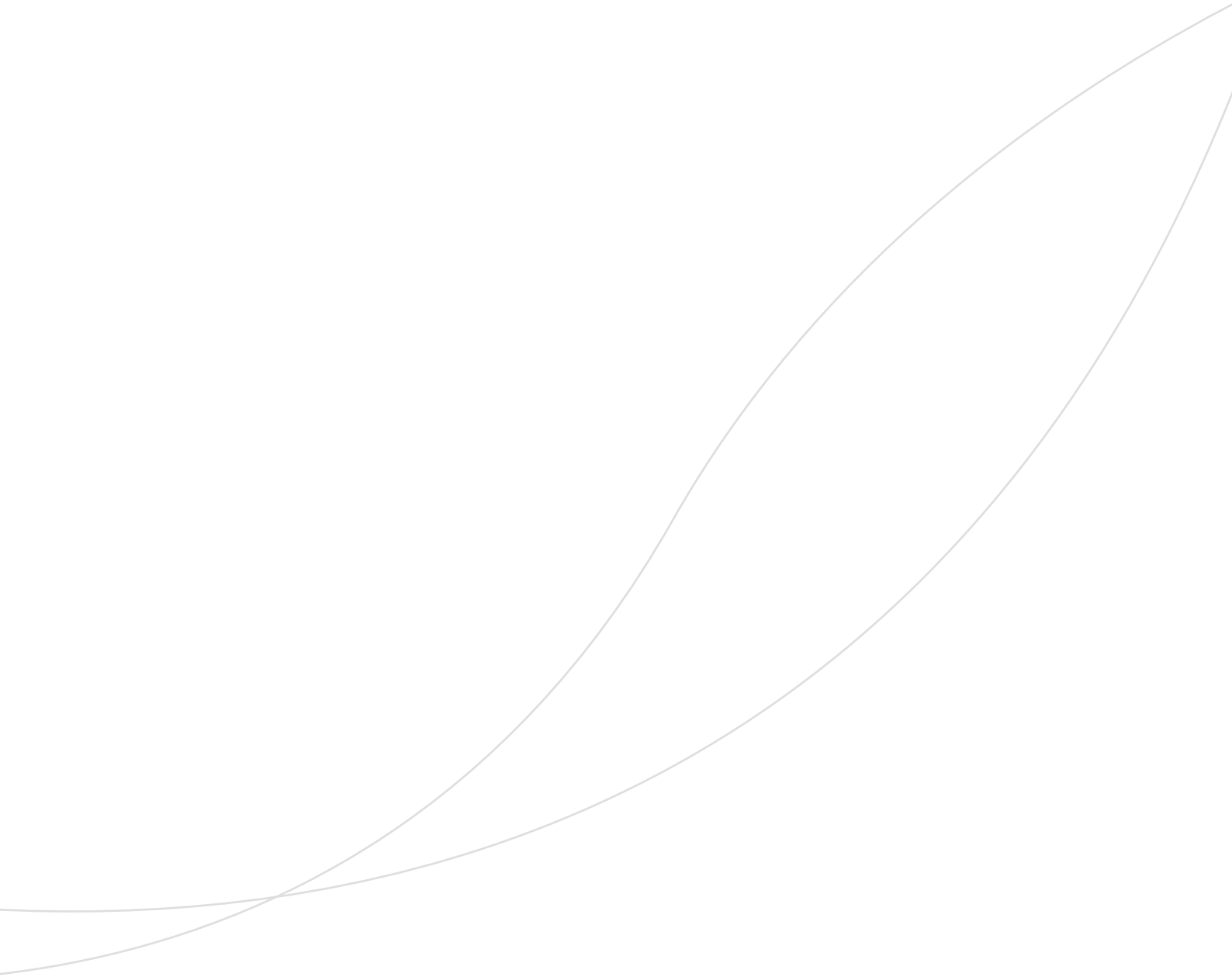
Tutti i dati sono basati sulla configurazione indicata, altre configurazioni possono determinare altri valori. Le prestazioni e le dimensioni del carrello sono nominali e soggette a tolleranze d'uso.

I prodotti e le specifiche tecniche CESAB sono soggetti a modifiche senza preavviso

CESAB O120X - O118XP

Dimensioni e disegni





Le immagini possono mostrare attrezzature opzionali non comprese nel prezzo base del carrello.
I dati contenuti in questa scheda tecnica sono stati determinati in conformità a specifiche di prova standard.
Le prestazioni indicate possono variare in base alla configurazione e alle condizioni del carrello così come alle condizioni dell'ambiente di lavoro.

Le disponibilità e le specifiche tecniche dei carrelli sono determinate localmente e possono essere soggette a cambiamenti senza preavviso.
Per ulteriori dettagli vi preghiamo di consultare il vostro concessionario autorizzato CESAB. SPEC_O120X-O180XP_ IT_2020 /Ucan 02 - Copyright CESAB Material Handling Europe.

