



CESAB O120X - O118XP

Carrelli commissionatori, 2.0 e 1.8 tonnellate



CESAB 0120X - 0118XP

Caratteristiche tecniche

CARA	TTERISTICHE				
1.1	Costruttore			CESAB	CESAB
.2	Modello			O120X	O118XP
3	Alimentazione			Elettrico	Elettrico
4	Guida			Uomo a bordo	Uomo a bordo
5	Portata	Q	kg	2000/1800 ³⁾	1800
6	Baricentro	C	mm	1200/1425	1200/1425
8	Distanza asse centrale schiena delle forche, forche sollevate/abbassate	X	mm	1485	1485
9	Interasse, telaio corto/lungo	У	mm	2690/2776	2690/2776
ESO					
.1	Peso del carrello senza batteria, telaio corto/lungo		kg	1201/1225	1201/1225
,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
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
UOTE					
.1	Ruota trazione/pivottante/rulli forche			Poliuretano	Poliuretano
.2	Dimensione ruota anteriore	Ø x largh.	mm	250 x 92	250 x 92
.3	Dimensione rullo posteriore	Ø x largh.	mm	85 x 74	85 x 74
.4	Ruote aggiuntive (dimensioni)	Ø x largh.	mm	150 x 78	150 x 78
.5	Ruote, numero anteriore/posteriore (x=ruote comandate)	Ø x largil.	111111	1x + 1/4	1x + 1/4
	ISIONI			17 1/4	17 1/4
.2.1	Altezza totale	h ₁₅	mm	1370	1370/2199
.4	Corsa di sollevamento	' '15 h ₂	mm	710	710
	Altezza di sollevamento	9	mm	800	800
.8		h ₂₃		138	138/980
	Altezza piede uomo	/	mm		
.15	Altezza forche abbassate	h ₁₃	mm	90 3784/3870	90 3784/3870
.19	Lunghezza totale, telaio corto/lungo	I ₁	mm		,
.20	Lunghezza carrello forche escluse, telaio corto/lungo	l ₂	mm	1434/1520	1434/1520
.21	Larghezza totale	b ₁	mm	790	790
.22	Dimensioni forche	s/e/I	mm	70/180/2350, 2850 ³⁾	70/180/2350, 2850
.25	Scartamento esterno forche	b ₅	mm	550-570	550-570
.31	Luce da terra	m ₁	mm	23	23
.34	Corridoio di stivaggio per pallet 800x1200 longitudinale	A_{st}	mm	3819	3819
.35	Raggio di curvatura, telaio corto/lungo	W _a	mm	2704/2790	2704/2790
.44	Larghezza utile per l'accesso in cabina	l ₂₄	mm	450	450
REST	AZIONI				
.1	Velocità di trazione, con/senza carico *)		km/h	8,5/12,0	7,0/12,0
.2	Velocità di sollevamento, con/senza carico		m/s	0,07/0,12	0,07/0,12
.3	Velocità di discesa, con/senza carico		m/s	0,12/0,12	0,12/0,12
.8	Max pendenza superabile, con/senza carico 1)		%	5/5	5/5
.10	Freno di servizio			Elettromagnetico	Elettromagnetico
ото	RE ELETTRICO				
.1	Potenza motore di trazione S2 60 min		kW	2,8	2,8
2	Potenza motore di sollevamento S3 7%		kW	2,0	2,0
.4	Tensione batteria, capacità nominale K _E		V/Ah	24/620	24/620
.5	Peso batteria, min./max.		kg	239/501	239/501
.6	Consumo energetico secondo ciclo VDI 2)		kWh/h	200/001	200/001
			KVVII/II		
LTRI	Transpirate			Deurenslehre	Deverage
.1	Trasmissione 5000 050		10(.)	Powerdrive	Powerdrive
.4	Rumorosità all'orecchio del conducente in base a EN 12 053		dB(A)	60	60

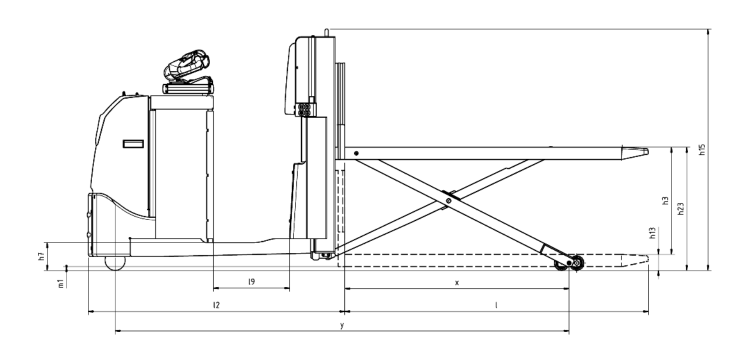
Tutti i dati sono basati sulla configurazione indicata, altre configurazioni possono determinare altri valori Le prestazioni e le dimensioni del carrello sono nominali e soggette a tolleranze d'uso. I prodotti e le specifiche tecniche CESAB sono soggetti a modifiche senza preavviso

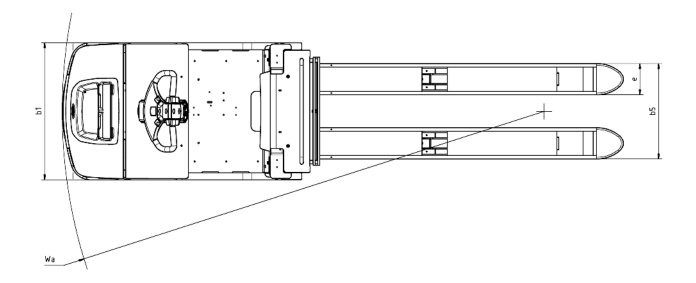
¹⁾ Misurata in base agli standard aziendali CESAB 2) Per maggiori informazioni contattate il vostro concessionario CESAB

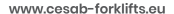
³⁾ Una lunghezza delle forche di 2850 mm con baricentro a 1400 offre una capacità di 1800 kg *) I valori si riferiscono a una batteria da 620Ah, altre batterie determineranno differenti valori

CESAB 0120X - 0118XP

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 i prepipiramo di consultare il vostro concessionario autorizzato CESAB. SPEC_0120X-0180XP_ IT_2020 / Ucan 02 - Copyright CESAB Material Handling Europe.