

**CESAB**

**Caratteristiche tecniche**

# **CESAB O112 - O112P**

Carrelli commissionatori, 1.2 tonnellate



# CESAB O112 - O112P

## Caratteristiche tecniche

CARATTERISTICHE					
1.1	Costruttore			CESAB	CESAB
1.2	Modello			O112	O112P
1.3	Alimentazione			Elettrico	Elettrico
1.4	Guida			Uomo a bordo	Uomo a bordo
1.5	Portata	Q	kg	1200	1200
1.6	Baricentro	c	mm	1200	1200
1.8	Distanza schiena forche - asse ant., bracci di supporto sollevati/abbassati	x	mm	858/973	858/973
1.9	Interasse				
	bracci di supporto corti, telaio corto/lungo	y	mm	2042/2128	2042/2128
	bracci di supporto lunghi, telaio corto/lungo	y	mm	2157/2243	2157/2243
PESO					
2.1	Peso del carrello senza batteria, telaio corto/lungo		kg	1184/1263	1184/1263
2.2	Pressione, con carico su ruota trazione/pivottante/rulli forche				
	telaio corto		kg	798/302/913	798/302/913
	telaio lungo		kg	725/110/1138	725/110/1138
2.3	Pressione, senza carico su ruota trazione/pivottante/rulli forche				
	telaio corto		kg	545/407/246	545/407/246
	telaio lungo		kg	562/395/300	562/395/300
RUOTE					
3.1	Ruota trazione/pivottante/rulli forche			Poliuretano	Poliuretano
3.2	Dimensione ruota anteriore	Ø x largh.	mm	250 x 75	250 x 75
3.3	Dimensioni 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	715	715
	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	85	85
4.19	Lunghezza totale, telaio corto/lungo	$l_1$	mm	2556/2642	2556/2642
4.20	Lunghezza carrello forche escluse, telaio corto/lungo	$l_2$	mm	1406/1492	1406/1492
4.21	Larghezza telaio	$b_1$	mm	790	790
4.22	Dimensioni forche	s/e/l	mm	70/180/1150	70/180/1150
4.25	Scartamento esterno forche	$b_5$	mm	520-570	520-570
4.31	Ingombro sul terreno	$m_1$	mm	23	23
4.34	Corridoio di stivaggio per pallet 800x1200 longitudinale	$A_{st}$	mm	2813	2813
4.35	Raggio di sterzata				
	bracci di supporto corti, telaio corto/lungo	$W_a$	mm	2271/2357	2271/2357
	bracci di supporto lunghi, telaio corto/lungo	$W_a$	mm	2386/2472	2386/2472
4.44	Larghezza utile per l'accesso in cabina	$l_{24}$	mm	450	450
PRESTAZIONI					
5.1	Velocità di trazione, con/senza carico		km/h	8,0/12,0	8,0/12,0
5.2	Velocità di sollevamento, con/senza carico		m/s	0,13/0,15	0,13/0,15
5.3	Velocità di discesa, con/senza carico		m/s	0,22/0,18	0,22/0,18
5.8	Max pendenza superabile, con/senza carico <sup>1)</sup>		%	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 $K_s$		V/Ah	24/620	24/620
6.5	Peso batteria min./max.		kg	239/501	239/501
6.6	Consumo energetico secondo ciclo VDI <sup>2)</sup>		kWh/h		
ALTRI					
8.1	Tipo di controllo motore			Powerdrive	Powerdrive
8.4	Livello acustico al 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

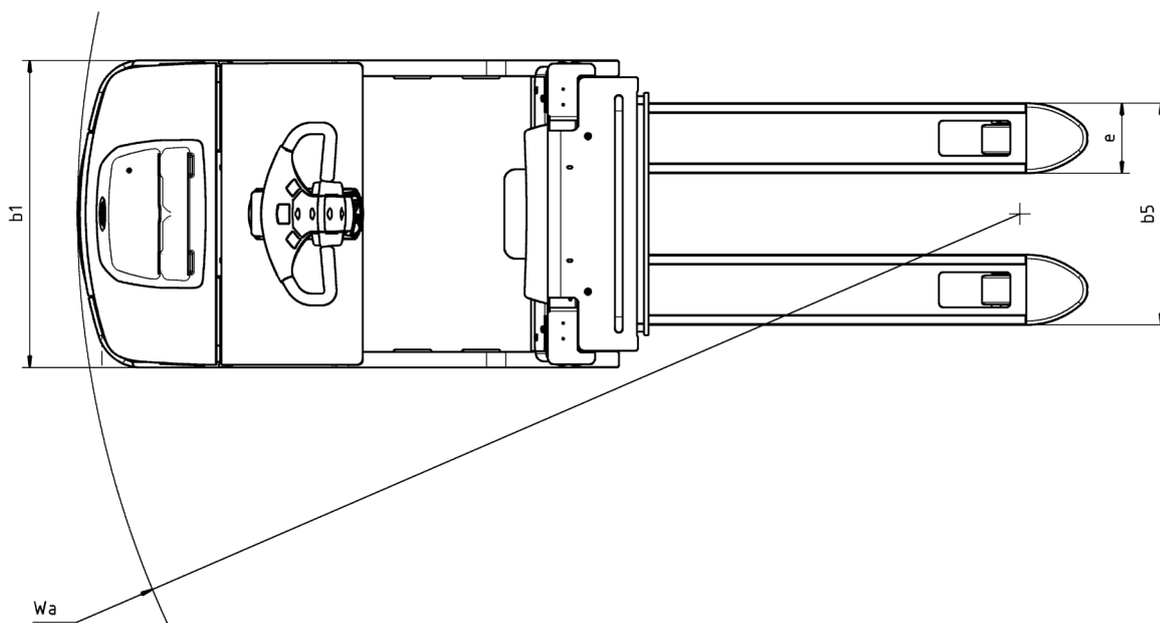
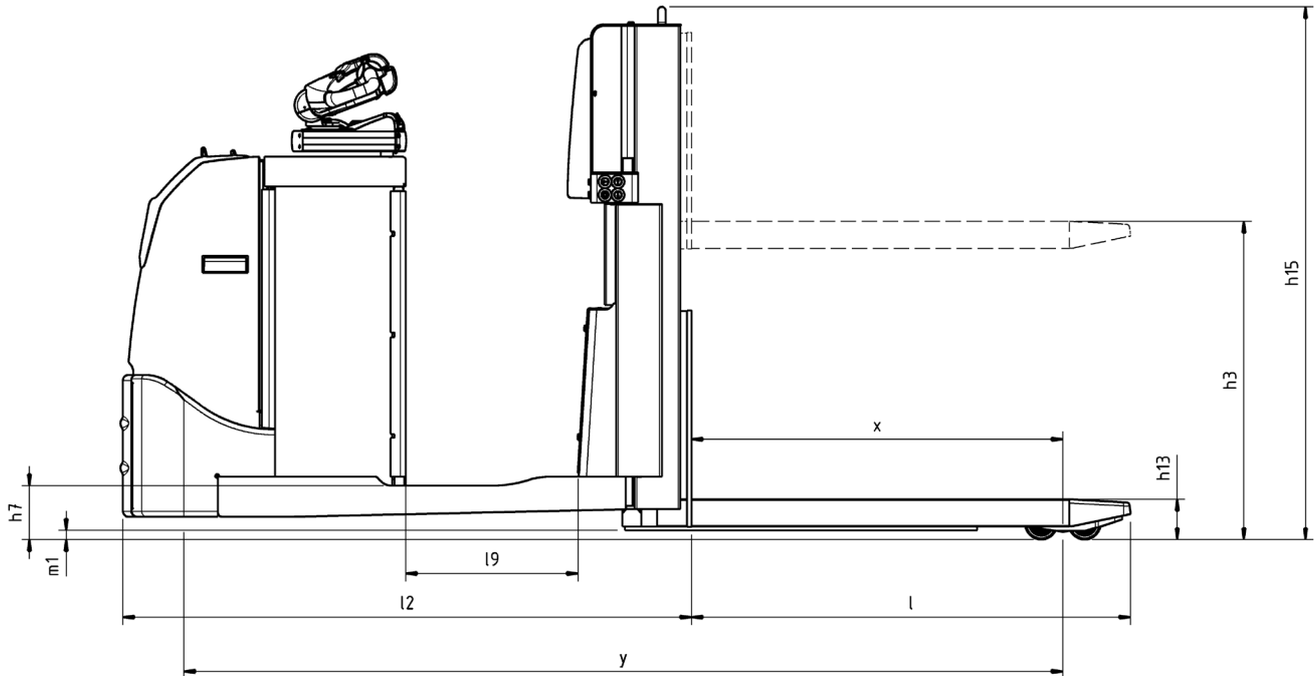
Tutti i dati sono basati sulla configurazione indicata, altre configurazioni possono determinare altri valori

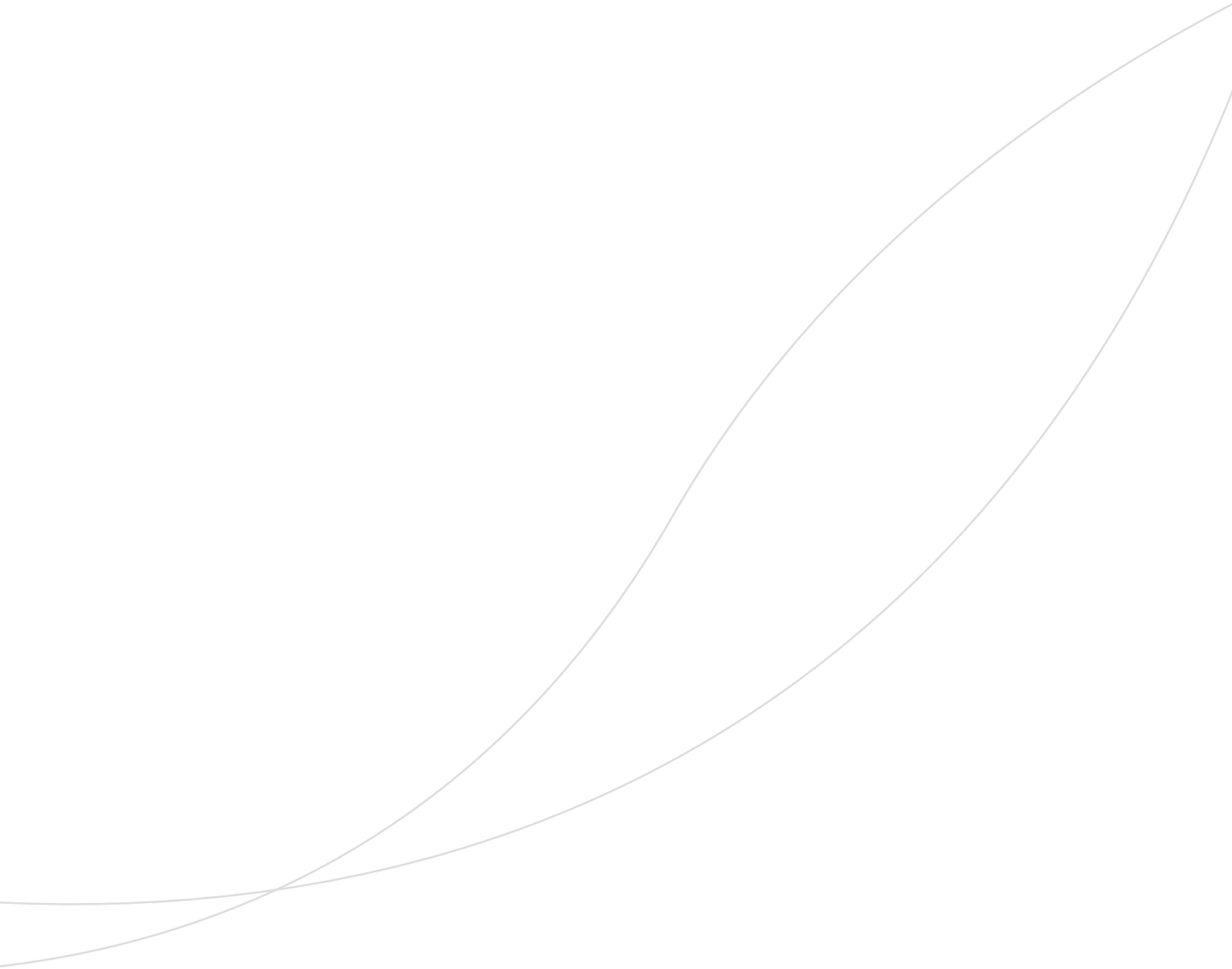
Le prestazioni e le dimensioni del carrello sono nominali e soggette a tolleranze

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

# CESAB O112 - O112P

## 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\_012(P)\_IT\_2020 / Ucan V02 – Copyright CESAB Material Handling Europe.

