



- SOLLEVAMENTO
 - CARRELLI ELEVATORI
 - CARRELLI ELEVATORI INDUSTRIALI



COD: CHA18D

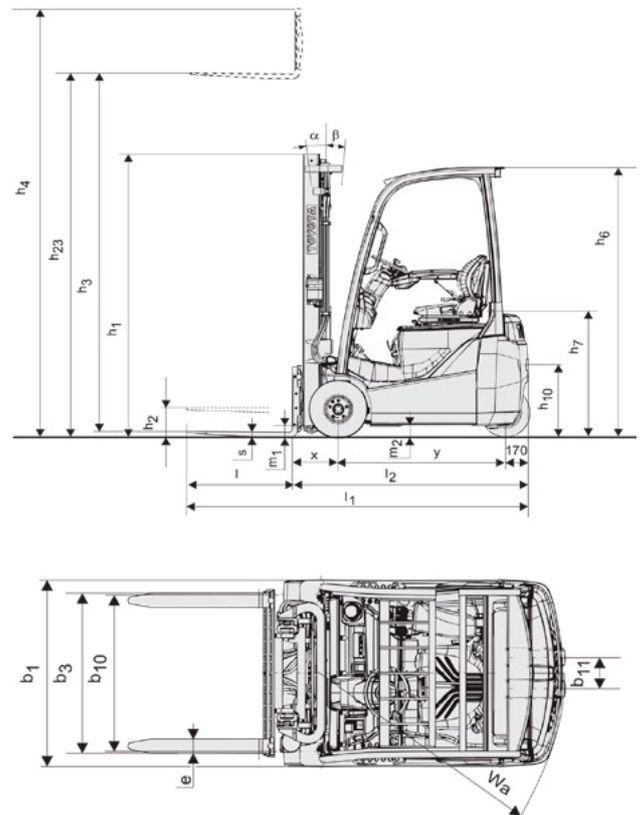
» P. 1/1

SCHEDA TECNICA • 02-8FDF18

» VANTAGGI

- » **Elevatore elettrico robusto** per operazioni ad alta intensità.
- » **Combina grandi altezze di sollevamento**, elevate capacità residue ed energetiche della batteria.
- » **Smart truck**: facile da connettere, monitorare e migliorare.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Portata nominale	kg	1.750
Alimentazione		diesel
Velocità di trazione, con/senza carico	km/h	18/18,5
Velocità di sollevamento con e senza carico	m/s	0,65/0,68
Raggio di sterzo	mm	2.010
Massima pendenza superabile con e senza carico	%	41/20
Lunghezza totale (L ₁)	mm	3.315
Larghezza telaio (B ₁)	mm	1.070
Lunghezza forche std	mm	1.200
Peso*	kg	2.730



* Il peso del carrello per una serie di variabili è sempre da considerarsi indicativo.

		V								FV					FSV						
Altezza sollevamento	h_{23}	3000	3300	3500	3700	4000	4500	5000	5500	3000	3300	3500	3700	4000	4300	4700	5000	5500	6000	6500	7000
Sollevamento forche	h_3	2960	3260	3460	3660	3960	4460	4960	5460	2960	3260	3460	3660	3960	4260	4660	4960	5460	5960	6460	6960
Ingombro minimo	h_1	1995	2145	2245	2405	2595	2845	3095	3345	1995	2145	2245	2405	2595	1995	2145	2245	2405	2595	2845	3095
Ingombro massimo ¹⁾	h_4	3640	3940	4140	4340	4640	5140	5640	6140	3590	3890	4090	4290	4590	4865	5265	5565	6065	6565	7065	7565
Ingombro massimo ²⁾	h_4	4250	4550	4750	4950	5250	5750	6250	6750	4240	4540	4740	4940	5240	5540	5940	6240	6740	7240	7740	8240
Alzata libera ¹⁾	h_2	150	150	150	150	150	150	150	150	1440	1590	1690	1850	2040	1460	1610	1710	1870	2060	2310	2560
Alzata libera ²⁾	h_2	150	150	150	150	150	150	150	150	785	935	1035	1195	1385	785	935	1035	1195	1385	1635	1885

