

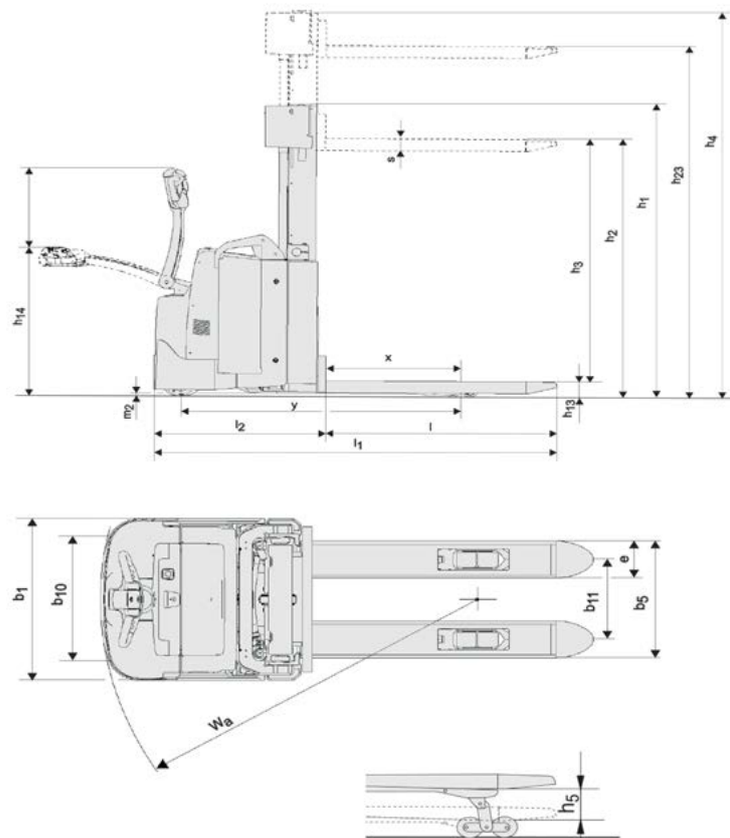


## SCHEDA TECNICA • BT STAXIO SWE200L

### » VANTAGGI

- » **Elevatore elettrico robusto** per operazioni ad alta intensità.
- » **Telaio con 5 punti di appoggio** con **timone di guida centrale** e ruota di trazione per un maggiore controllo e visibilità.
- » **Chiara visibilità delle forche.**
- » **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	2.000
Alimentazione		elettrico
Altezza timone in posizione di guida, min./max. (H <sub>14</sub> )	mm	869/1294
Velocità di trazione, con/senza carico	km/h	6,0/6,0
Velocità di sollevamento con e senza carico	m/s	0,13/0,24
Raggio di sterzo	mm	1.590
Massima pendenza superabile con e senza carico	%	7/12
Tensione batteria	V/Ah	24/500
Lunghezza totale (L)	mm	2.056
Larghezza telaio (B <sub>1</sub> )	mm	790
Dimensione forche	mm	70/185/1150
Peso*	kg	1.660



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

			DUPLEX SAL PANORAMICO					DUPLEX GAL					TRIPLEX GAL				
h <sub>23</sub>	Altezza sollevamento	mm	2150	2600	3100	3500	3950	2150	2300	2600	3100	3500	3950	3200	3600	3850	4050
h <sub>3</sub>	Sollevamento forche	mm	2060	2510	3010	3410	3860	2060	2210	2510	3010	3410	3860	3110	3510	3760	3960
h <sub>1</sub>	Ingombro minimo	mm	1737	1962	2212	2412	2637	1737	1812	1962	2212	2412	2637	1662	1796	1879	1946
h <sub>4</sub>	Ingombro massimo	mm	2792	3242	3742	4142	4592	2792	2942	3242	3742	4142	4592	3816	4218	4467	4668
h <sub>2</sub>	Alzata libera <sup>1)</sup>	mm	--	--	--	--	--	1156	1232	1382	1632	1832	2056	1094	1228	1310	1378