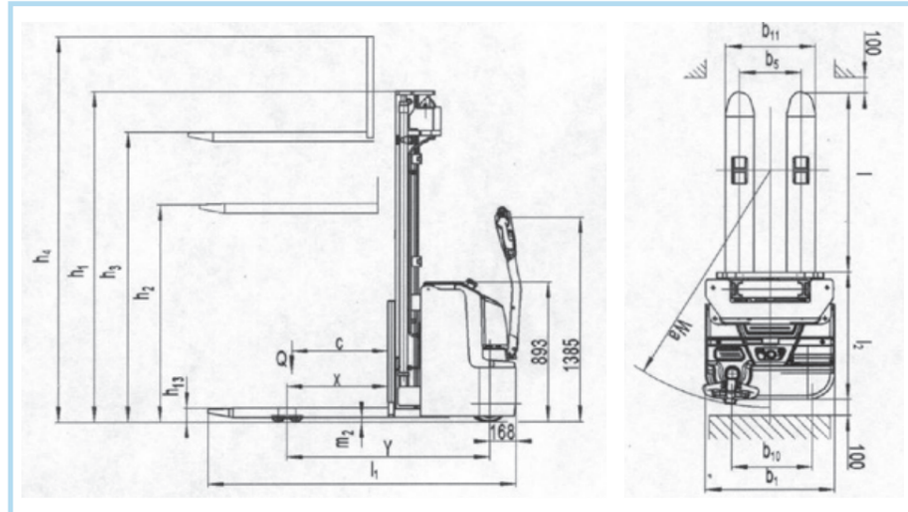


**PS16L/20L
(N1646L - N2046L)**

Sollevatore completamente elettrico con portata 1600 kg. Questa macchina è adatta per lavori che richiedono portata ed autonomia, adatta per lavori intensivi. La tecnologia del motore è A.C.



PS16L/20L

**COMPLETO DI BATTERIA
E CARICABATTERIA ESTERNO**

		PS16L (N1646L)	PS20L (N2046L)
Modello		batteria	batteria
Trazione		Uomo a terra	Uomo a terra
Portata	Q (Kg)	1600	2000
Distanza centro di carico	C (mm)	600	600
Distanza corpo macchina forche	X (mm)	647	647
Interasse	Y (mm)	1293	1429
Peso	(Kg)	1340	1579
Asse di carico/pieno carico	(Kg)	930/2010	1000/2579
Asse di carico/vuoto	(Kg)	850/490	900/679
Ruote		poliuretano	poliuretano
Dimensione ruota	D x w (mm)	230 x 75	230 x 75
Dimensione rullo	D x w (mm)	85 x 75	85 x 75
Ruota pivotante	D x w (mm)	150 x 54	150 x 54
Ruote n°		1x+1/4	1x+1/4
Distanza centro ruote pivotanti	b10 (mm)	522	522
Distanza centro rulli	b11 (mm)	390	390
Altezza montante chiuso	h1 (mm)	2108	2228
Alzata libera	h2 (mm)	1520	1520
Altezza sollevamento	h3 (mm)	4600	4600
Altezza montante aperto	h4 (mm)	5880	5208
Altezza manico pos. Guida min/max	h14 (mm)	850/1385	850/1385
Altezza minima forche	h13 (mm)	90	90
Lunghezza totale	l1 (mm)	1964	2100
Distanza corpo forche	l2 (mm)	814	950
Larghezza totale	b 1(mm)	820	820
Dimensione forche	s/e/l(mm)	60/180/1150	60/180/1150
Larghezza esterna forche	b5 (mm)	570	570
Altezza forche sollevate	m2 (mm)	28	23
Larghezza corridoio pallet 1000*1200	Ast (mm)	2406	2536
Larghezza corridoio pallet 800*1200	Ast (mm)	2393	2523
Raggio di sterzata	Wa (mm)	1510	1640
Velocità avanzamento carico/scarico	km/h	5.7/6.0	5.4/6.0
Velocità di sollevamento car/scar	m/s	0.13/0.20	0.13/0.20
Velocità di discesa car/scar	m/s	0.20/0.14	0.20/0.14
Pendenza massima carico/scarico	%	6/12	6/10
Freno di servizio		Elettromagnetico	Elettromagnetico
Motore trazione s2 60 min	Kw	1.3	1.7
Motore sollevamento s3 15%	Kw	3.2	3.2
Batteria in acc. A din43 531/35/36 a,b,c, no		3VbS	3PzS
Voltaggio batteria capacità nominale	V/Ah	24/270	24/350
Peso batteria	kWh/h	230	288
Consumo energia	kWh/h	1.59	1.70
Motore		AC	AC
Livello del suono	db(a)	< 70	< 70
Carica batterie		esterno	