

## NEEN/20

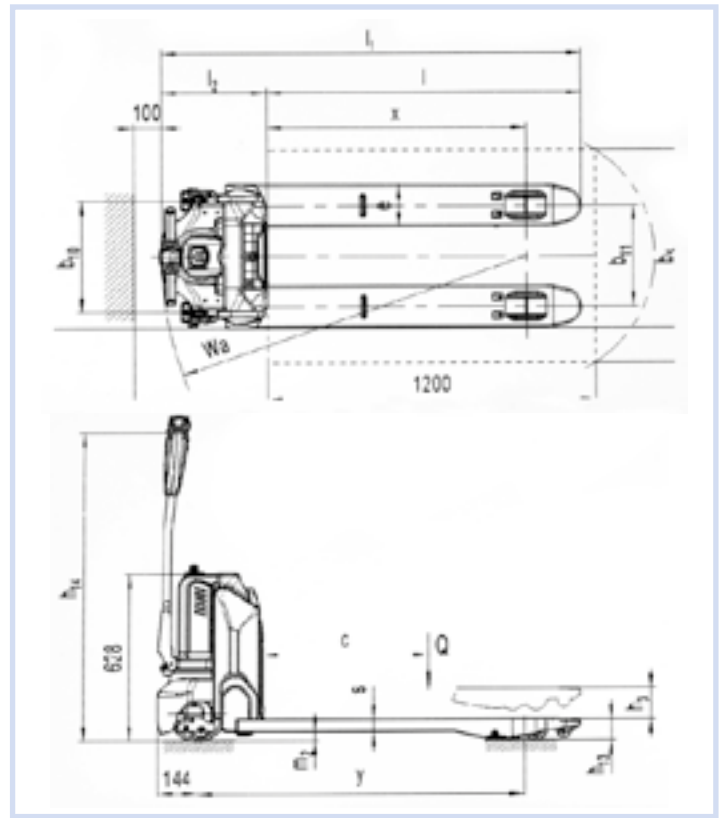
Transpallet elettrico con portata **2000 kg**.  
Macchina con design compatto e leggero adatta per movimentazioni in spazi ristretti. È utile per coloro che vogliono migliorare in qualità utilizzando sempre meno il transpallet manuale. Il telaio moderno e robusto garantisce integrità e forza strutturale.

## BATTERIA AL LITIO



Veloce da caricare (2,5 h)  
nessuna manutenzione  
facile da inserire ed estrarre.

Codice batteria  
NBAT: 48/20



## TIMONE



Pulsanti di grande dimensione e accessibili facilmente anche con uso di guanti. Funzione tartaruga.

Indicatore di carica - conta ore  
Codice diagnostica errore  
Pin code -



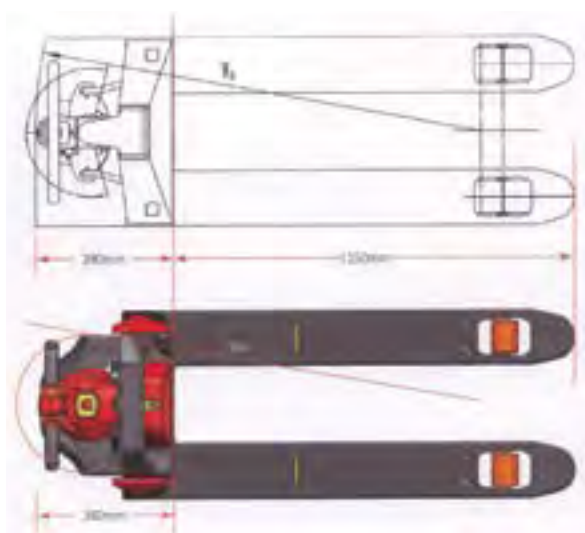
Timone Can-bus  
Impianto elettronico Curtis



La funzione di guida con manico in posizione verticale aiuta nei lavori in aree strette specialmente camion e ascensori.



<b>Modello</b>		<b>NEEN/20</b>
Trazione		batteria
Traslazione		elettrica
Sollevamento		elettrico
Tipo		Uomo a terra
<b>Portata</b>	Q (Kg)	<b>2000</b>
Distanza centro di carico	C (mm)	600
Distanza corpo macchina forche	X (mm)	951
Interasse	Y (mm)	1189
Peso	(Kg)	153
Asse di carico/pieno carico	(Kg)	625/1528
Asse di carico/vuoto	(Kg)	119/34
Ruote		poliuretano
Dimensione ruota	D x w (mm)	210 x 70
Dimensione rullo	D x w (mm)	80 x 93
Ruota pivottante	D x w (mm)	80 x 30
Distanza centro ruote pivottanti	b10 (mm)	420
Distanza centro rulli	b11 (mm)	380
Altezza sollevamento	h3 (mm)	200
Altezza manico pos. Guida min/max	h14 (mm)	700/1160
Altezza minima forche	h13 (mm)	80
Lunghezza totale	l1 (mm)	1536
Distanza corpo forche	l2 (mm)	386
Larghezza totale	b 1 (mm)	540
Dimensione forche	a/la/lu(mm)	47/160/800
Larghezza esterna forche	b5 (mm)	540
Altezza forche sollevate	m2 (mm)	33
Larghezza corridoio pallet 800*1200	Ast (mm)	2600
Raggio di sterzata	Wa ( mm )	1336
Velocità avanzamento carico/scarico	km/h	4.8/45.2
Velocità di sollevamento car/scar	m/s	0.05/0.03
Pendenza massima carico/scarico	%	7/16
Freno di servizio		elettromagnetico
Motore trazione s2 60 min	Kw	0.75
Motore sollevamento s3 15%	Kw	0.8
Batteria in acc. A din43 531/35/36 a,b,c, no		no
Voltaggio batteria capacità nominale	V/Ah	48V/20
Peso batteria	Kg	7.5
Consumo energia	kWh/h	0.18
Motore		DC
Livello del suono	db(a)	< 70
Carica batterie		esterno



Transpallet manuale

NEEN



Pendenza massima carico 7%  
scarico 16%

Corpo macchina (L2) soltanto 380 mm - raggio di sterzata 1274/1330 mm.