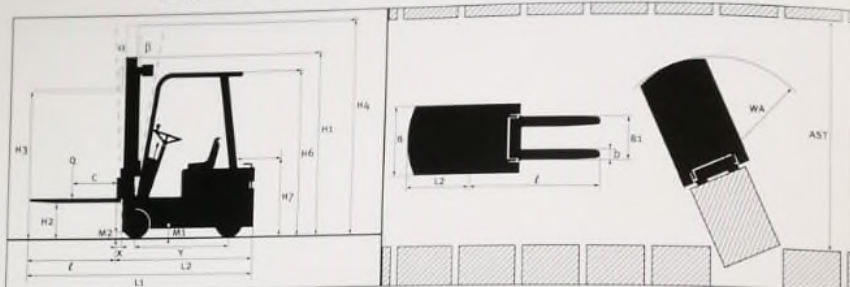


NEWTON 2500 KG

— QUATTRO RUOTE TRAZIONE ANTERIORE —



NTE 25-33 4 DLX

3	Q	PORTATA CARICO NOMINALE AD H = 3.300 CON BARICENTRO STANDARD	Kg	2.500
4	C	BARICENTRO	MM	500
5		TIPO DI MOTORE		ELE
6		POSIZIONE DI GUIDA CONDUcente IN PIEDI (1) - SEDUTO (2) - A TERRA (3)		2
7		GOMMATURA CUSHION (CU) - SUPERELASTICHE (SE) - PNEUMATICHE (PN)		SE
8		RUOTE MOTRICI ANTERIORI (A) - POSTERIORI (P)		2 A
9	H 3	SOLLEVAMENTO ALZATA STANDARD	MM	3.300
10	H 2	ALZATA LIBERA NORMALE	MM	60
11		PIASTRA PORTA FORCHE NORME FEM		2 A
12	L 3	FORCHE STANDARD LUNGHEZZA (L) X LARGHEZZA (B) X SPESORE (S)	MM	1.100 X 130 X 35
13	A / B	INCLINAZIONE MONTANTE AVANTI / INDIETRO	INCL°	5 / 7
14	L 2	INGOMBRI LUNGHEZZA INCLUSO DORSO FORCHE	MM	2.488
15	L 1	LUNGHEZZA CON FORCHE	MM	3.588
16	B	LARGHEZZA TOTALE CON PARAFANGHI - RUOTE SINGOLE	MM	1.200
		LARGHEZZA TOTALE CON PARAFANGHI - RUOTE GEMELLATE	MM	1.552
17	H 1	ALTEZZA MONTANTE ABBASSATO	MM	2.240
18	H 4	ALTEZZA MONTANTE SOLLEVATO	MM	3.890
19	H 6	ALTEZZA PROTEZIONE CONDUCENTE	MM	2.065
20	H 7	ALTEZZA DEL SEDELE	MM	1.065
21	WA	RAGGIO DI STERZATA	MM	2.100
22	X	DISTANZA AL PIANO FORCHE CENTRO ASSALE ANTERIORE	MM	475
23	AST	CORRIDOIO DI STIVAGGIO PALLETS 800 X 1.200 / 1.000 X 1.200	MM	3.575 / 3.775
24		VELOCITÀ DI TRASLAZIONE IN PIANO CON / SENZA CARICO	Km / h	12 / 14
25		DI SOLLEVAMENTO CON / SENZA CARICO	m / s	0,24 / 0,32
26		DI DISCESA CON / SENZA CARICO	m / s	0,45 / 0,45
27		SFORZO DI TRAIINO CON / SENZA CARICO	Kg	200 / 220
28		PENDENZA SUPERABILE CON / SENZA CARICO	%	22 / 25
29		TEMPO DI ACCELERAZIONE DI TRASLAZIONE IN PIANO CON / SENZA CARICO	s	4 / 4,5
30		PESO TOTALE IN ORDINE DI MARCIA	Kg	4.400
31		PESO SUGLI ASSI CON CARICO ASSALE ANTERIORE / POSTERIORE	Kg	6.300 / 600
32		SENZA CARICO ASSALE ANTERIORE / POSTERIORE	Kg	2.450 / 1.950
33		NUMERO RUOTE ANTERIORI / POSTERIORI	#	2 / 2
34		DIMENSIONI RUOTE ANTERIORI SINGOLE		21 X 8 X 9
		ANTERIORI GEMELLATE		(2) 6 X 00 X 9
35		POSTERIORI		18 X 7 X 8
36	Y	PASSO CENTRO RUOTE ANTERIORI / POSTERIORI	MM	1.552
37	B 1	CARREGGIATA AL PUNTO DI APPOGGIO DELLE RUOTE ANTERIORI / SING. / GEM.	MM	1.018 / 1.408
38	M 1	ALTEZZA LIBERA DAL SUOLO SOTTO AL MONTANTE	MM	110
39	M 2	CON CARICO A METÀ PASSO	MM	140
40		FRENI DI ESERCIZIO A PEDALE IDRAULICO (1) - MECCANICO (2)		1
41		DI STAZIONAMENTO A MANO		MEC
42		BATTERIA CORAZZATA TENSIONE / CAPACITÀ	V / AH	80 / 480
43		MOTORI ELETTRICI DI TRAZIONE - POTENZA	N X Kw	2 X 4,9
44		VARIATORE VELOCITÀ SERVOSTERZO E SOLLEVAMENTO - POTENZA	Kw	8,0
45		TRASMISSIONE		ELE
46		IMPIANTO IDRAULICO TIPO		ELE
47		RUMOROSITÀ PRESSIONE DI ESERCIZIO	BAR	150
48		AL POSTO DI GUIDA	DB (A)	50

NEWTON 2500 KG

— QUATTRO RUOTE TRAZIONE ANTERIORE —

CODICE	N° RUOTE	MONTANTE	H3	H1	H4	H2	Q1*	Q2**	C MM***	EURO
25 33	4	DLX	3.300	2.240	3.890	60	2.500	2.500	500	31.250
25 42	4	DLX	4.200	2.710	4.770	60	2.100	2.200	500	32.430
25 41	4	DLG	4.135	2.635	4.675	2.010	2.300	2.400	500	34.140
25 45	4	TLG	4.500	2.140	5.035	1.600	1.700	1.800	500	34.710
25 50	4	TLG	5.005	2.305	5.505	1.805	1.500	1.550	500	35.220
25 60	4	TLG	6.015	2.675	6.615	2.175	1.400	1.450	500	36.310

* Q1 = RUOTE SINGOLE - ** Q2 = RUOTE GEMELLATE

*** AL VARIARE DEL BARICENTRO VARIANO LE PORTATE

ALLESTIMENTO STANDARD

	EURO
TRASLATORE INTEGRATO	INCLUSO
SERVOSTERZO IDRAULICO	INCLUSO
CONTROLLO ELETTRONICO SEVCON AD ECCITAZIONE SEPARATA	INCLUSO
CONTROLLO ELETTRONICO ZAPI	SU RICHIESTA
COLONNA STERZO REGOLABILE	INCLUSO
PROTEZIONE CONDUCENTE	INCLUSO
SEDELE REGOLABILE OMOLOGATO	INCLUSO
CINTURE DI SICUREZZA	INCLUSO
FARO DA LAVORO	INCLUSO
LAMPEGGIANTE INDICATORE ATTIVITÀ	INCLUSO
AVVISATORE ACUSTICO RETROMARCIA	INCLUSO
RUOTE SUPERELASTICHE	INCLUSO
A RICHIESTA PNEUMATICHE	INCLUSO
SUPPLEMENTI	
MONTANTE GAL	1.320
FORCHE LUNGHEZZA 1.100 MM	INCLUSO
FORCHE LUNGHEZZA 1.200 MM	130
FORCHE LUNGHEZZA 1.300 MM	260
FORCHE LUNGHEZZA 1.400 MM	400
BATTERIA 80 V 480 AH	INCLUSO
DETRAZIONE BATTERIA	(2.430)

OPTIONALS

	EURO
CARICA BATTERIA 80 V 100 A	INCLUSO
DETRAZIONE CARICA BATTERIA	(520)
PROLUNGHE MANUALI PER FORCHE	790
GRIGLIA REGGI CARICO	260
LUCI STRADALI	790
IMPIANTO IDRAULICO SUPPLEMENTARE QUARTA VIA	660
RABBOCCO CENTRALIZZATO	530
AVVOLGITUBO PER TRIPLEX (OLTRE I 6 METRI)	1.320
OMOLOGAZIONE PER USO STRADALE CON TARGA VEICOLI INDUSTRIALI	1.320
CONTROLLO ELETTRONICO ZAPI	660
RUOTA GEMELLATA SUPERELASTICA	790
RUOTA GEMELLATA PNEUMATICA	1.580
CABINA TELONATA CON FRONTALE RIGIDO, VETRO+TERGICRISTALLO+PORTE	790
RISCALDAMENTO	6.585
CABINA CHIUSA, VETRI+LAMIERA	530
PEDALE DOPPIO (SENSO DI MARCIA)	330
BATTERIA DI RISERVA 80 V 480 AH	6.890

LE (DETRAZIONI) SONO NETTE