

Carrelli elevatori leggeri



OM Elettrico

Matricola interna: **CSL 132**

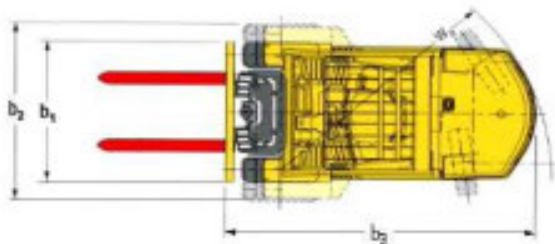
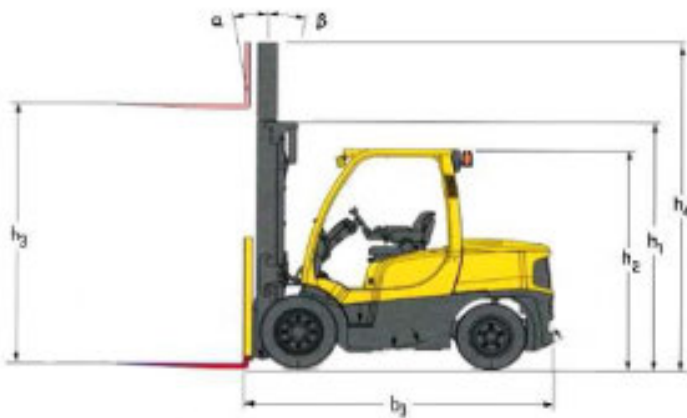
Matricola costruttore: **5152980435**

Anno costruzione: **1988**

Anno Acquisto: **2000**

N. CESPITE:

Produttore		FIAT CARRELLI SpA	
Tipo	Modello		FASE
Alimentazione			BATTERIE
Portata di carico		kg	
Baricentro portata		mm	
Pneumatici	Anteriori	Pz. 4	
	Posteriori	Pz. 2	
Velocità max	Avanti / retromarcia	Km/h	
Peso totale	Equipaggiamento	kg	
Ponte anteriore	Freni a tamburo		
Motore	Modello		
	S/N		
	Tipo		
	Potenza	KW	
Consumo		Lt. / h.	
Batteria	Volt	V / Ah	
Trasmissione	Modello		
Cambio	Modello		
Velocità max	Avanti / retromarcia	Km/h	
Distributore idraulico			
Castello			
Piastra Porta Forche			
Traslatore		mm	



Interasse	mm
-----------	----

h1	
h2	
h3	
h4	
b1	
b2	
b3	
a	
B	

OM Elettrico

Matricola interna: **CSL 131**

Matricola costruttore: **5152980437**

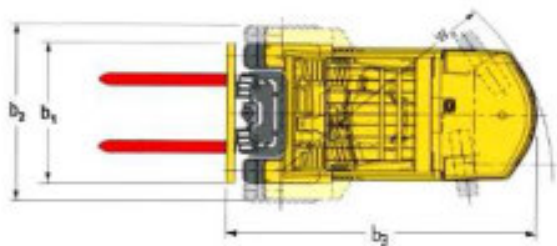
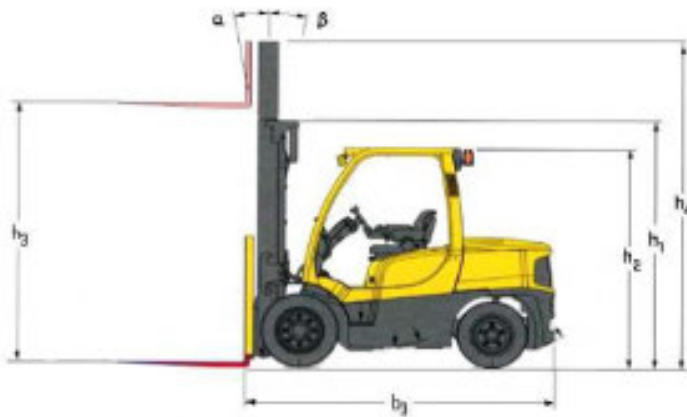
Anno costruzione: **1988**

Anno Acquisto: **2000**

N. CESPITE: **895**



Produttore	FIAT CARRELLI SpA		
Tipo	Modello		FASE
Alimentazione			BATTERIE
Portata di carico		kg	
Baricentro portata		mm	
Pneumatici	Anteriori	Pz. 4	
	Posteriori	Pz. 2	
Velocità max	Avanti / retromarcua	Km/h	
Peso totale	Equipaggiamento	kg	
Ponte anteriore	Freni a tamburo		
Motore	Modello		
	S/N		
	Tipo		
	Potenza	KW	
Consumo		Lt. / h.	
Batteria	Volt	V / Ah	
Trasmissione	Modello		
Cambio	Modello		
Velocità max	Avanti / retromarcua	Km/h	
Distributore idraulico			
Castello			
Piastra Porta Forche			
Traslatore		mm	



Interasse		mm	
-----------	--	----	--

h1
h2
h3
h4
b1
b2
b3
a
B



OM Elettrico

Matricola interna: **CSL 130**

Matricola costruttore: **5152980454**

Anno costruzione: **1988**

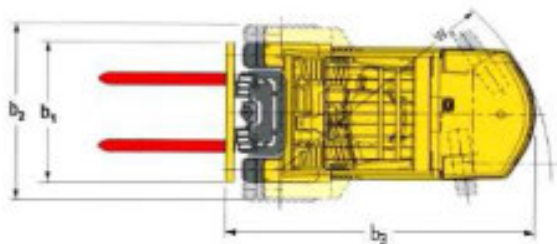
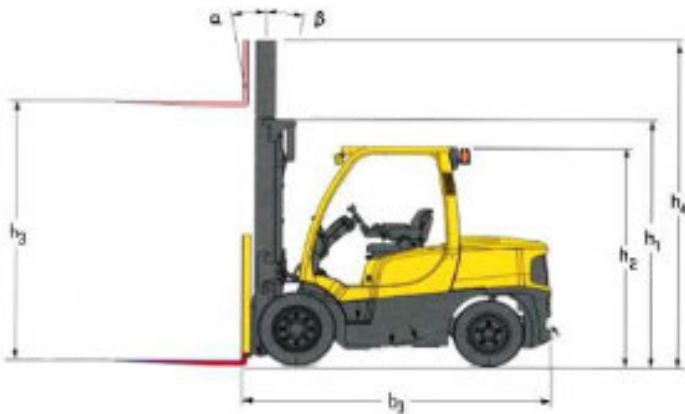
Anno Acquisto: **2000**

N. CESPITE:

Produttore		FIAT CARRELLI SpA	
Tipo	Modello		FASE
Alimentazione			BATTERIE
Portata di carico		kg	
Baricentro portata		mm	
Pneumatici	Anteriori	Pz. 4	
	Posteriori	Pz. 2	
Velocità max	Avanti / retromarcua	Km/h	
Peso totale	Equipaggiamento	kg	
Ponte anteriore	Freni a tamburo		
Motore	Modello		
	S/N		
	Potenza	KW	
Consumo		Lt. / h.	
Batteria	Volt	V / Ah	
Trasmissione	Modello		
Cambio	Modello		
Velocità max	Avanti / retromarcua	Km/h	
Distributore idraulico			
Castello			
Piastra Porta Forche			
Traslatore		mm	

Interasse

h1	
h2	
h3	
h4	
b1	
b2	
b3	
a	
B	





OM D 80

Matricola interna: **CSL 52**

Matricola costruttore: **3181510089**

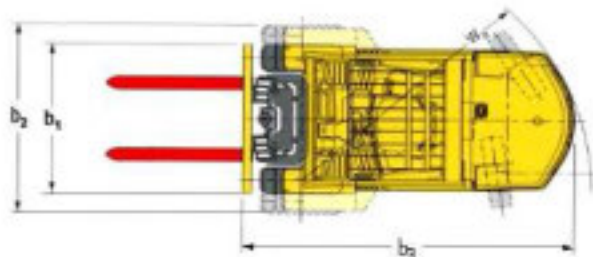
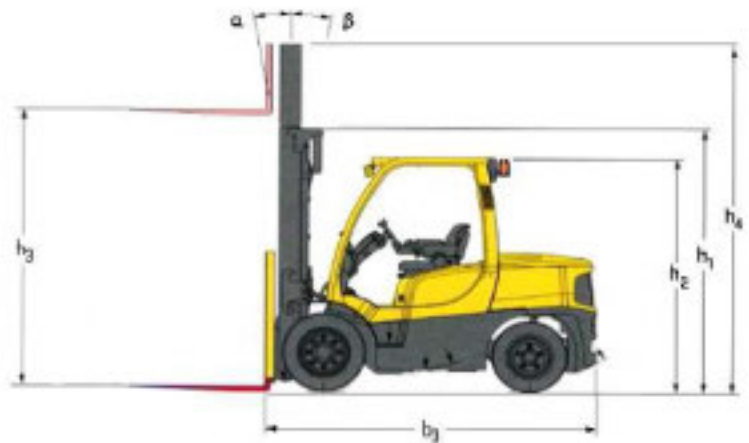
Anno costruzione: **1990**

Anno acquisto: **2000**

N. CESPITE: **887**

Produttore		FIAT CARRELLI SpA	
Tipo	Modello		OM D 80
Capacità forche	Portata	kg	8000
Baricentro portata		mm	600
Velocità max	Avanti / retromarcua	Km/h	
Peso totale	Equipaggiamento standard	kg	10.240
Pneumatici	Anteriori		8,25x15 (4)
	Posteriori		8,25x15 (2)
Interasse	y	mm	2.200
Ponte anteriore	Freni a disco bagno d'olio		
	S/N		
Motore	Modello		IVECO 8061
	S/N		
	Tipo		
	Potenza		Kw 84,5
Alternatore	Corrente alternata		
Batteria	Volt	V / Ah	12 / 135
Trasmissione / Cambio	Modello		idrodinamica
	S/N		
	Numero di marce		2 + 2
Pressione di esercizio		kPa	188 bar

h1	3.550 mm
h2	
h3	5.000 mm
h4	6.600 mm
b1	2.000 mm
b2	2.070 mm
b3	3.200 mm





HYSTER H 7.00 XL

Matricola interna: **CSL 27**

Matricola costruttore: **G006V01423B**

Anno costruzione: **2004**

N. CESPITE: **1488**

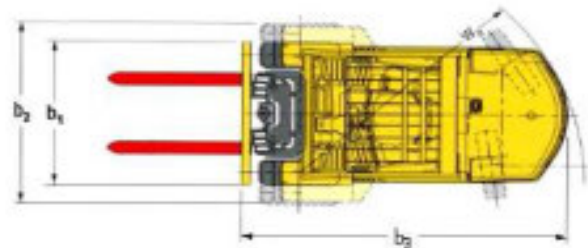
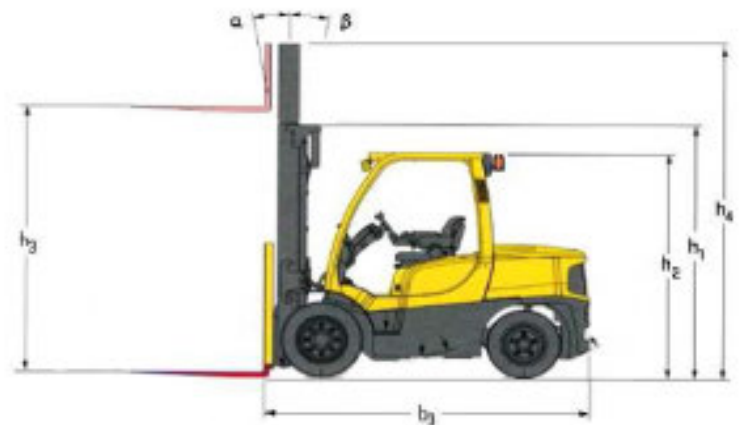
Produttore		HYSTER	
Tipo	Modello		H 7.00 XL
Alimentazione			DIESEL
Portata di carico		kg	7.000
Baricentro portata		mm	600
Distanza carico		mm	580
Pneumatici	Anteriori	Pz. 4	8.25x15 12PR
	Posteriori	Pz. 2	8.25x15 12PR
Peso totale	Equipaggiamento standard	kg	9.290
Peso senza carico		kg	8.780
Interasse		mm	2.240
Ponte anteriore	Freni a tamburo		
Motore	Modello		PERKINS
	S/N		
	Tipo		1004.42
	Potenza	KW	58,7
Consumo		Lt. / h.	10,9
Batteria	Volt	V / Ah	
Trasmissione	Modello		POWERSHIFT
Cambio	Modello		MONOTROLL
Velocità max	Avanti / retromarcia	Km/h	24
Castello	VISTA 3 STADI - ALZATA LIBERA		
Piastra Porta Forche	FEM 4		
Interasse		mm	2.240

h1	2.540 mm
h2	2.310 mm
h3	4.600 mm
h4	5.800 mm
b1	2.000 mm
b2	1.850 mm
b3	3.690 mm
a	5°
B	6°

Modello H7.00XL
 Anno 2004
 N. di Serie G006V01423B Potenza Nominale 61,5 kW
 Attrezzatura: Logistica Traslatore Integrato MO0045.2 SCH + 1800 mm Forche

Peso 9290 kg Portata Nominale 7000 kg
 Carreggiata Ruote Motrici 1844 mm
 Inclinazione Indietro 6 Gradi
 Ruote Motrici Directrici
 Misura 8.25x15 Gommato Solido 8.25x15 Solido
 Pressione —

PORTATA MASSIMA	Altezza del Carico Dim. A	Baricentro del Carico	
		Dim. B	Dim. C
6140 kg	4600 mm	600 mm	600 mm
4670 kg	4600 mm	900 mm	900 mm





HYSTER H 3.00 XM

Matricola interna: **CSL 26**

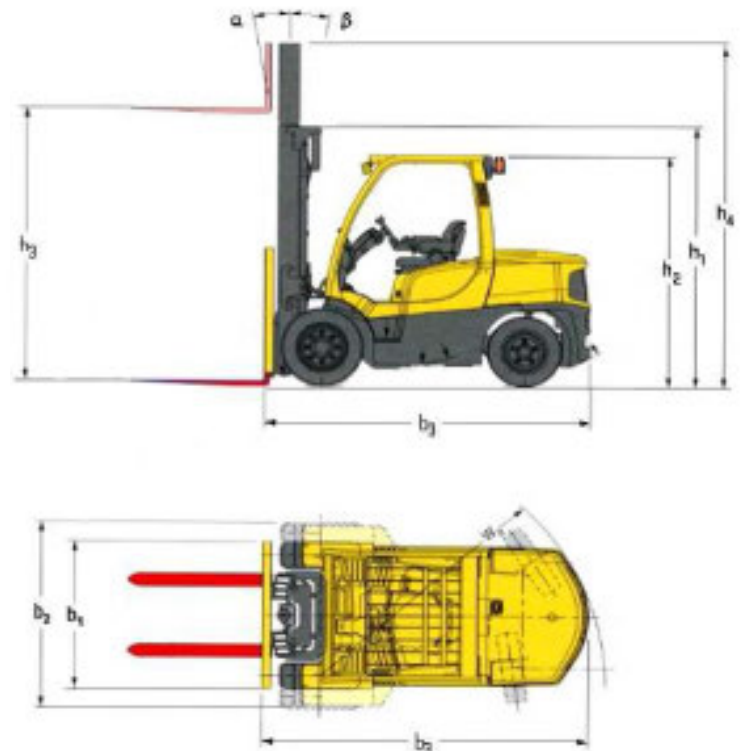
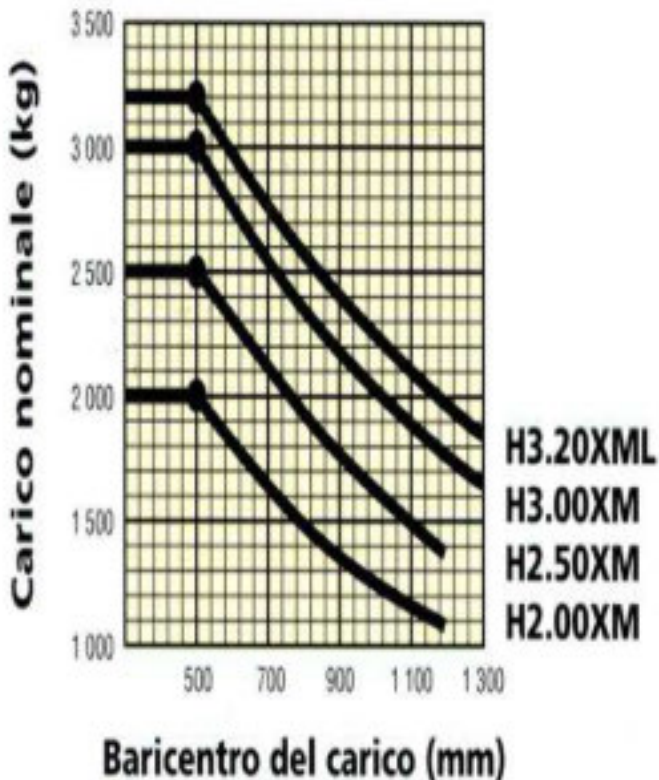
Matricola costruttore: **H177B45453A**

Anno costruzione: **2003**

N. CESPITE: **1051**

Produttore	HYSTER		
Tipo	Modello		H 3.00 XM
Alimentazione			DIESEL
Portata di carico	nominale	kg	3.000
	effettiva	kg	
Baricentro portata		mm	500
Interasse		mm	1.625
Pneumatici	Anteriori	Pz. 2	28 x 9
	Posteriori	Pz. 2	6.50 x 10
Peso totale	Equipaggiamento standard	kg	4.497
Ponte anteriore	Freni a tamburo		
Motore	Modello		PERKINS
	S/N		
	Tipo		404-26
	Potenza	CC	2.600
Consumo		Lt. / h.	
Batteria	Volt	V / Ah	100
Trasmissione	Modello		POWERSHIFT
Cambio	Modello		MONOTROLL
Velocità max	Avanti / retromarcua	Km/h	
Distributore idraulico			4 VIE
Castello	TRIPLEX		ALZATA LIBERA
Piastra Porta Forche	FEM 3 A		
Traslatore		mm	

h1	2.195 mm
h2	2.178 mm
h3	4.765 mm
h4	5.410 mm
b1	1.205 mm
b2	1.340 mm
b3	2.670 mm
α	5°
B	5°





HYSTER H 3.00 XM

Matricola interna: **CSL 25**

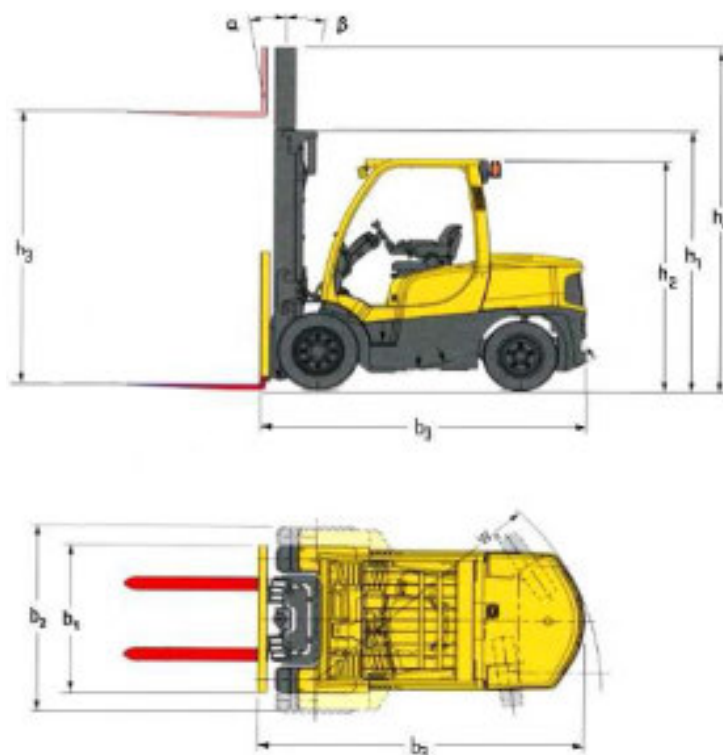
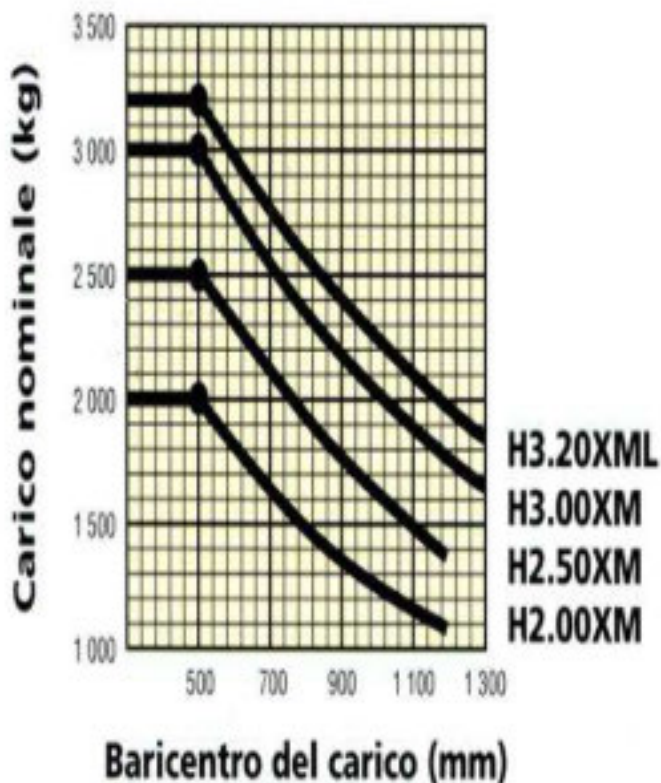
Matricola costruttore: **H177B45418A**

Anno costruzione: **2003**

N. CESPITE: **1050**

Produttore	HYSTER		
Tipo	Modello		H 3.00 XM
Alimentazione			DIESEL
Portata di carico	nominale	kg	3.000
	effettiva	kg	
Baricentro portata		mm	500
Interasse		mm	1.625
Pneumatici	Anteriori	Pz. 2	28 x 9
	Posteriori	Pz. 2	6.50 x 10
Peso totale	Equipaggiamento standard	kg	4.497
Ponte anteriore	Freni a tamburo		
Motore	Modello		PERKINS
	S/N		
	Tipo		404-26
	Potenza	CC	2.600
Consumo		Lt. / h.	
Batteria	Volt	V / Ah	100
Trasmissione	Modello		POWERSHIFT
Cambio	Modello		MONOTROLL
Velocità max	Avanti / retromarcua	Km/h	
Distributore idraulico			4 VIE
Castello	TRIPLEX		ALZATA LIBERA
Piastra Porta Forche	FEM 3 A		
Traslatore		mm	

h1	2.195 mm
h2	2.178 mm
h3	4.765 mm
h4	5.410 mm
b1	1.205 mm
b2	1.340 mm
b3	2.670 mm
α	5°
B	5°





YUNDAI HDF 30 II

Matricola interna: **CSL 24**

Matricola costruttore: **5831577**

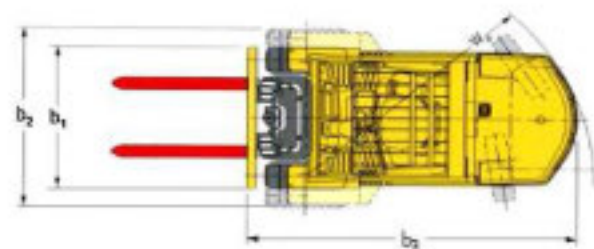
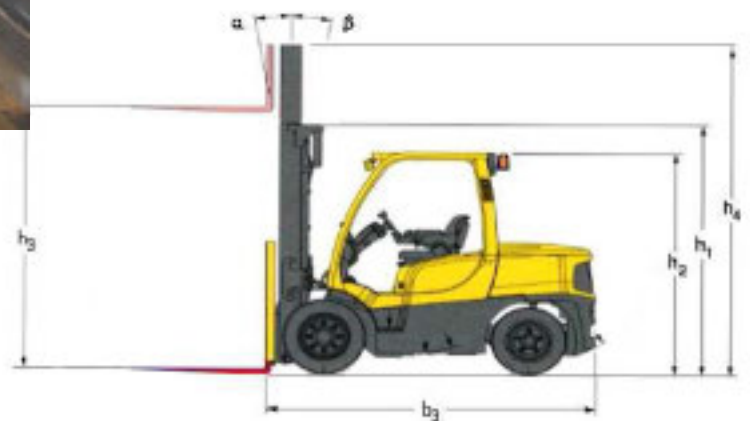
Anno costruzione: **2001**

N. CESPITE: **1111**

Produttore	YUNDAI		
Tipo	Modello		HDF 30 II
Alimentazione			DIESEL
Portata di carico		kg	3.000
Baricentro portata		mm	500
Interasse		mm	
Pneumatici	Anteriori	Pz. 2	728x9-15-12PR
	Posteriori	Pz. 2	6.5x10-10PR
Peso totale	Equipaggiamento standard	kg	4.300
Ponte anteriore	Freni a tamburo		
Motore	Modello		ISUZU
	S/N		
	Tipo		4JG2P-06
	Potenza	cc	3.059
Capacità serbatoio	Gasolio	Lt.	47,0
	Olio idraulico	Lt.	47,0
Batteria	Volt	V / Ah	100
Trasmissione	Modello		POWERSHIFT
Cambio	Modello		
Velocità max	Avanti / retromarcia	Km/h	
Distributore idraulico			4 VIE
Castello	Tipo		DUPLEX
Piastra Porta Forche			
Traslatore			



h1	
h2	
h3	3.300 mm
h4	
b1	
b2	
b3	
a	
B	





HYSTER H 3.00 XM

Matricola interna: **CSL 22**

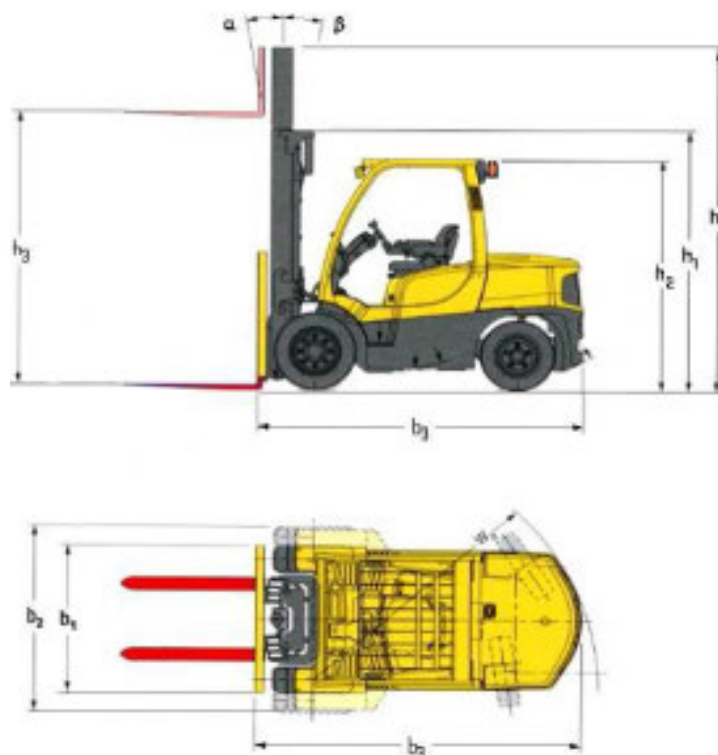
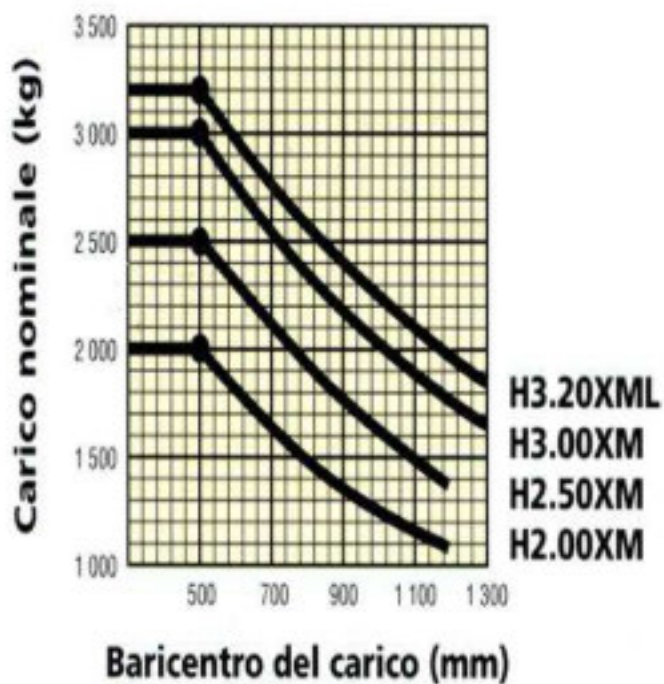
Matricola costruttore: **H177B24174X**

Anno costruzione: **2000**

N. CESPITE: **1213**

Produttore	HYSTER		
Tipo	Modello		H 3.00 XM
Alimentazione			DIESEL
Portata di carico	nominale	kg	3.000
	effettiva	kg	
Baricentro portata		mm	500
Interasse		mm	1.625
Pneumatici	Anteriori	Pz. 2	28 x 9
	Posteriori	Pz. 2	6.50 x 10
Peso totale	Equipaggiamento standard	kg	4.650
Ponte anteriore	Freni a tamburo		
Motore	Modello		ISUZU
	S/N		
	Tipo		
	Potenza	KW	
Consumo		Lt. / h.	
Batteria	Volt	V / Ah	
Trasmissione	Modello		POWERSHIFT
Cambio	Modello		MONOTROLL
Velocità max	Avanti / retromarcua	Km/h	
Distributore idraulico			4 VIE
Castello	TRIPLEX		ALZATA LIBERA
Piastra Porta Forche	FEM 3 A		
Traslatore		mm	

h1	2.195 mm
h2	2.178 mm
h3	4.765 mm
h4	5.410 mm
b1	1.205 mm
b2	1.340 mm
b3	2.670 mm
α	5°
B	5°





HYSTER H 3.00 XM

Matricola interna: **CSL 21**

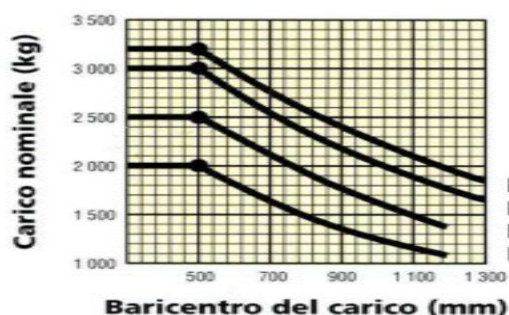
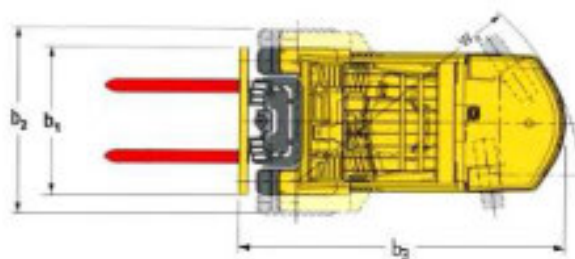
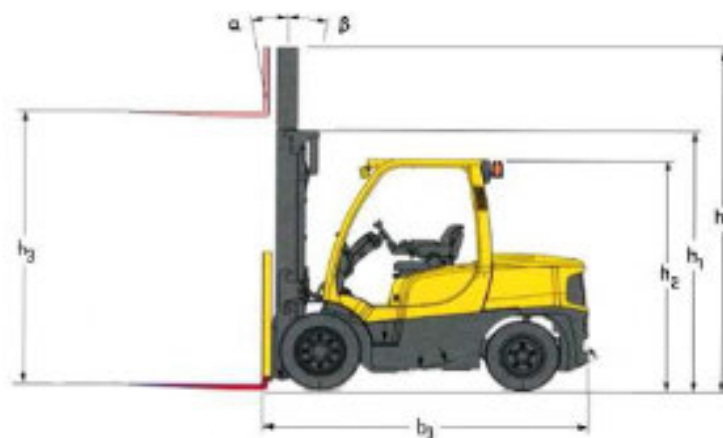
Matricola costruttore: **H177B24159X**

Anno costruzione: **2000**

N. CESPITE: **1212**

Produttore		HYSTER	
Tipo	Modello		H 3.00 XM
Alimentazione			DIESEL
Portata di carico	nominale	kg	3.000
	effettiva	kg	
Baricentro portata		mm	500
Interasse		mm	1.625
Pneumatici	Anteriori	Pz. 2	28 x 9
	Posteriori	Pz. 2	6.50 x 10
Peso totale	Equipaggiamento standard	kg	4.650
Ponte anteriore	Freni a tamburo		
Motore	Modello		ISUZU
	S/N		
	Potenza	KW	
Consumo		Lt. / h.	
Batteria	Volt	V / Ah	
Trasmissione	Modello		POWERSHIFT
Cambio	Modello		MONOTROLL
Velocità max	Avanti / retromarcua	Km/h	
Distributore idraulico			4 VIE
Castello	TRIPLEX		ALZATA LIBERA
Piastra Porta Forche	FEM 3 A		
Traslatore		mm	

h1	2.195 mm
h2	2.178 mm
h3	4.765 mm
h4	5.410 mm
b1	1.205 mm
b2	1.340 mm
b3	2.670 mm
α	5°
β	5°



H3.20XML
H3.00XM
H2.50XM
H2.00XM



HYSTER H 3.00 XM

Matricola interna: **CSL 20**

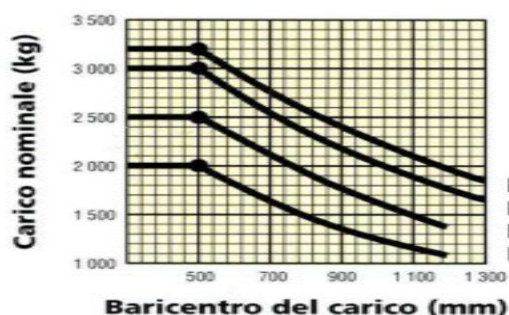
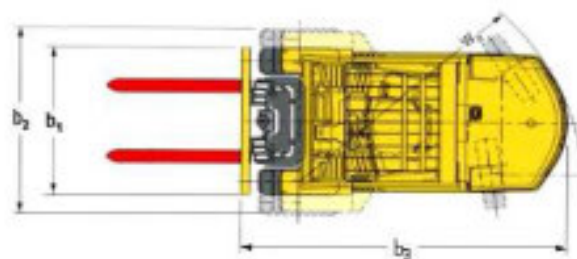
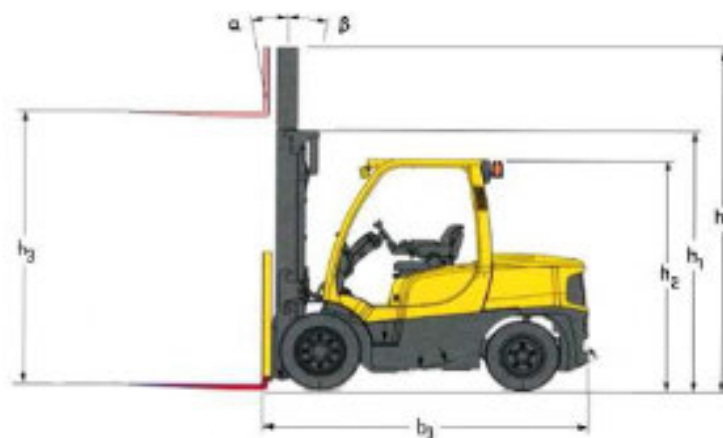
Matricola costruttore: **H177B22857X**

Anno costruzione: **2000**

N. CESPITE: **1211**

Produttore	HYSTER		
Tipo	Modello		H 3.00 XM
Alimentazione			DIESEL
Portata di carico	nominale	kg	3.000
	effettiva	kg	
Baricentro portata		mm	500
Interasse		mm	1.625
Pneumatici	Anteriori	Pz. 2	28 x 9
	Posteriori	Pz. 2	6.50 x 10
Peso totale	Equipaggiamento standard	kg	4.650
Ponte anteriore	Freni a tamburo		
Motore	Modello		PERKINS
	S/N		700
	Tipo		1913-2600
	Potenza	KW	
Consumo		Lt. / h.	
Batteria	Volt	V / Ah	
Trasmissione	Modello		POWERSHIFT
Cambio	Modello		MONOTROLL
Velocità max	Avanti / retromarcua	Km/h	
Distributore idraulico			4 VIE
Castello	TRIPLEX		ALZATA LIBERA
Piastra Porta Forche	FEM 3 A		
Traslatore		mm	

h1	2.195 mm
h2	2.178 mm
h3	4.765 mm
h4	5.410 mm
b1	1.205 mm
b2	1.340 mm
b3	2.670 mm
α	5°
β	5°



H3.20XML
H3.00XM
H2.50XM
H2.00XM



HYSTER H400 XL

Matricola interna: **CSL 16**

Matricola costruttore: **F5A1830G**

Anno costruzione: **1986**

N. CESPITE: **192**

Produttore		HYSTER	
Tipo	Modello		H 400 XL
Alimentazione			DIESEL
Portata di carico		kg	3.800
Baricentro portata		mm	600
Interasse		mm	2.040
Pneumatici	Anteriori	Pz. 4	8.25 x 15
	Posteriori	Pz. 2	7.00 x 12
Velocità max	Avanti / retromarcua	Km/h	
Peso totale	Equipaggiamento standard	kg	6.400
Ponte anteriore	Freni a tamburo		
Motore	Modello		PERKINS
	S/N		
	Tipo		4.248
	Potenza	KW	
Consumo		Lt. / h.	
Batteria	Volt	V / Ah	
Trasmissione	Modello		POWERSHIFT
Cambio	Modello		MONOTROLL
Velocità max	Avanti / retromarcua	Km/h	
Distributore idraulico			4 VIE
Castello	DUPLEX		VISTA
Piastra Porta Forche	FEM 3 A		
Traslatore		mm	

h1	3.150 mm
h2	2.200 mm
h3	4.900 mm
h4	5.650 mm
b1	1.540 mm
b2	1.800 mm
b3	3.240 mm
a	
B	

