

TOYOTA

GABELSTAPLER MIT
ELEKTROANTRIEB

5FBE Baureihe
1000 – 1750 kg



MODELLAUSWAHL



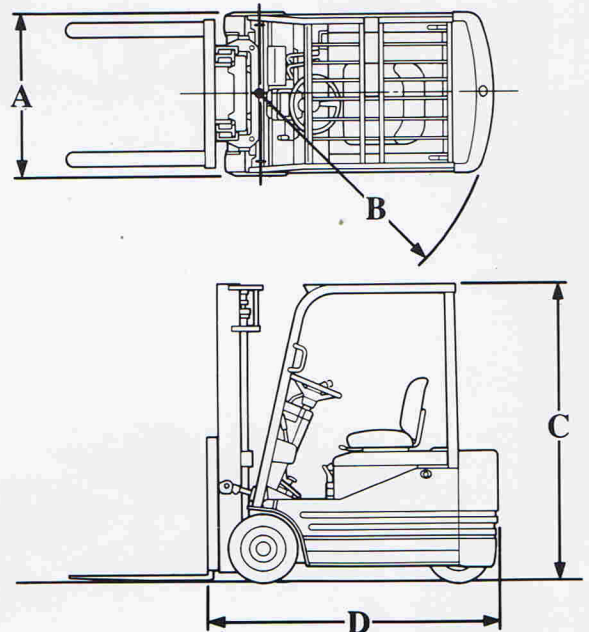
TECHNISCHE DATEN

Modell		5FBE10	5FBE13	5FBE15	5FBE18
Tragkraft	kg	1000	1250	1500	1750
Lastschwerpunkt	mm	500	500	500	500
Gesamtbreite	A mm	995	995	1075	1075
Äußerer Wenderadius	B mm	1350	1385	1500	1550
Höhe bis Oberkante Fahrerschutzdach	C mm	1950	1950	1950	1950
Gesamtlänge bis Gabelrücken	D mm	1765	1765	1870	1910

BATTERIE- UND MOTORDATEN

Modell			5FBE10	5FBE13
Spannung/Leistung (5 Stunden Nennleistung)	Standard	V/AH	48/280	48/280
	Hochleistung	V/AH	48/365	48/365
Elektromotoren	Antrieb	kW	3,3 × 2	3,3 × 2
	Lasthandhabung	kW	8	8
	Servolenkung	kW	0,75	0,75

Modell			5FBE15	5FBE18
Spannung/Leistung (5 Stunden Nennleistung)	Standard	V/AH	48/390	48/390
	Hochleistung	V/AH	48/565	48/565
Elektromotoren	Antrieb	kW	3,3 × 2	3,3 × 2
	Lasthandhabung	kW	8	8
	Servolenkung	kW	0,75	0,75



Hinweis: Einige Modelle, die hier abgebildet sind, sind mit wahlweise lieferbaren Anbaugeräten ausgerüstet. Die für den EG-Raum bestimmten Modelle können sich in gewissen Einzelheiten von denen im vorliegenden Katalog unterscheiden.

Für den Druck dieser Broschüre wurde wiederverwertetes Papier verwendet.