



ELEKTROSTAPLER



Verstärkter Überrollschutz: Das abgerundete Design reduziert scharfe Kanten und Ecken für einen hohen Sicht- und Sicherheitsstandard des Fahrers. Der Überrollschutz entspricht den ISO Normen.

Ergonomisch gestaltete Führerkabine: Die komfortable Führerkabine ermöglicht einen einfachen Ein- und Ausstieg durch rutschsichere Stufen und Haltegriffe auf beiden Seiten.

Ausgestattet mit einer Überlastabschaltung

Einfach zu verstellende Lenkradneigung gewährleistet lange Arbeitszeiten und ermöglicht dem Fahrer die komfortabelste Position einzunehmen. Wasser- und erschütterungssicheres Kontrollsegment - Ausgestattet mit einem LCD/digital Display zur besseren optischen Erfassung.

Verschiedene Reifenprofile erhältlich
Übertragungssystem: erlaubt erstaunliche Flexibilität, reibungslose Steuerung, und unglaubliche Sparsamkeit.

Leistungsstarke Hydraulische Steuerung gewährleistet reaktionsschnelle und präzise Manövrierbarkeit.



Funktionale Gestaltung: Übersichtlich gestaltete Bedienelemente für professionelles Handling.



FB25

beliefsätze verfügbar z.B. Gabelpositionierer, Rotatoren, Ladungs Stabilisierer, ...

Homepage: www.hauslhof.at



Grosse Batterieladepkapazität: Sparsamer Betrieb durch hohen Ausnutzungsgrad der Energiereserven. Schneller und einfacherer Batteriewechsel durch ein aufklappbares Energiemodul.

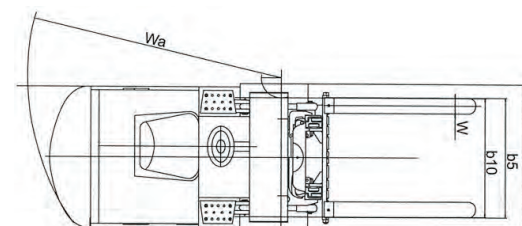
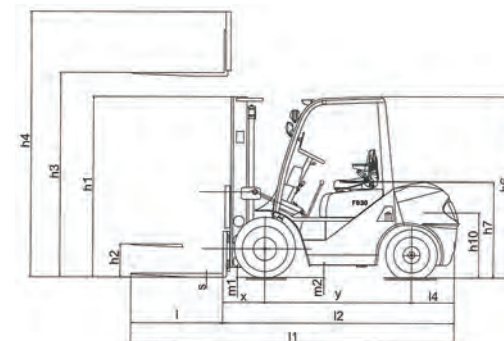
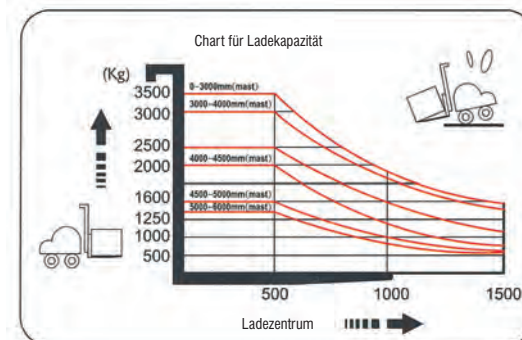
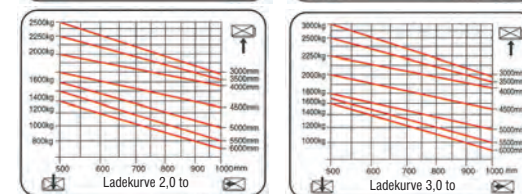
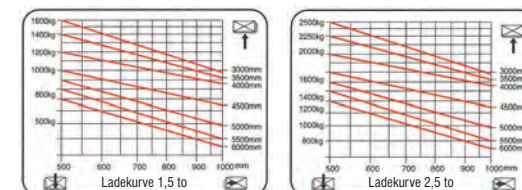


FB30



FB20

		FB16	FB18	FB20	FB20A-D	FB25	FB30
Antrieb		Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
Bedienung		sitzend	sitzend	sitzend	sitzend	sitzend	sitzend
Ladekapazität	kg	1600	1800	2000	2000	2500	3000
Lastschwerpunkt	mm	500	500	500	500	500	500
Lastabstand	mm	395	395	395	395	498	498
Radstand	mm	1380	1380	1380	1380	1600	1700
Betriebsgewicht	kg	3050	3150	3280	3180	4050	4350
Achslast mit Last vorne/hinten	kg	4092/558	4356/594	4647/633	4558/621	5764/786	6468/882
Achslast ohne Last vorne/hinten	kg	1220/1830	1260/1890	1312/1968	1272/1908	1620/2430	1740/2610
Reifentyp		Pneumatisch	Pneumatisch	Pneumatisch	Pneumatisch	Pneumatisch	Pneumatisch
Radgröße vorne		590x179	590x179	590x179	590x179	676x190	710x220
Radgröße hinten		470x137	470x137	470x137	470x137	540x160	590x175
Räder, Vorne Hinten x=angetrieben		2x /2	2x /2	2x /2	2x /2	2x /2	2x /2
Spurweite vorne	b10(mm)	890	890	890	890	970	1000
Spurweite hinten	b11(mm)	920	920	920	920	970	970
Neigung Hubgerüst Gabelträger vor/zurück	Grad	6° ~ 12°	6° ~ 12°	6° ~ 12°	6° ~ 12°	6° ~ 12°	6° ~ 12°
Höhe Hubgerüst unten	h1(mm)	2015	2015	2015	2015	2130	2150
Höhe Hubgerüst ausgefahren	h3(mm)	3000-6000	3000-6000	3000-6000	3000-6000	3000-6000	3000-6000
Höhe mit Hubgerüstverlängerung	h4(mm)	4067	4067	4067	4067	4250	4250
Höhe Oberseite Fahrschutzdach	h6(mm)	2015	2015	2015	2015	2130	2150
Sitzhöhe	h7(mm)	1043	1043	1043	1043	1153	1035
Fahrzeuglänge	l1(mm)	3205	3205	3205	3256	3450	3655
Länge einschl. Gabelrücken	l2(mm)	1070	1070	1070	1070	1070	1070
Fahrzeugbreite	b1(mm)	1100	1100	1100	1100	1150	1205
Gabelzinkenmaße	s/e/l(mm)	40x120x1070	40x120x1070	40x120x1070	40x120x1070	45x125x1070	45x125x1070
Gabelträgerbreite	b3(mm)	1088	1088	1088	1088	1160	1200
Bodenfreiheit mit Last unter Hubgerüst	m1(mm)	105	105	105	105	135	150
Wenderadius	Wa(mm)	1900	1900	1900	1900	2150	2350
Fahrgeschwindigkeit beladen/unbeladen	km/h	0-15	0-15	0-13,5	0-13,5	0-13,5	0-13
Hebegeschwindigkeit beladen/unbeladen	m/s	300	280	270	0-270	260	220
Sinkgeschwindigkeit beladen/unbeladen	m/s	<600	<600	<600	<600	<600	<600
Steigfähigkeit beladen/unbeladen	%	15	15	15	15	13	13
Antriebsmotorleistung S2 60 min	kW	5	5	7	7	7	10,2
Hebemotorleistung S3 15 %	kW	8,2	8,2	8,2	8,2	8,6	10
Batterie Spannung, Nominale Leistung K ₅	V/Ah	48/450	48/450	48/450	48/450	48/630	80/450
Batterie Gewicht	kg	820	820	820	820	1012	1245
Batterie Ausmasse l/b/h	mm	980x660x456	980x660x456	980x660x456	980x660x456	1060x816x510	970x673x708
Art der Fahrzeugsteuerung		DC/AC	DC/AC	DC/AC	DC/AC	DC/AC	DC/AC
Arbeitsdruckruck für Zusatzgeräte	bar	17Mpa	17Mpa	17Mpa	17Mpa	16,5Mpa	16,5Mpa
Ölmenge für Zusatzgeräte	l/min	25,6	25,6	25,6	25,6	25,6	32
Geräuschpegel am Fahrerohr laut DIN 12053	dB(A)	<63	<63	<63	<63	<65	<65,2



HOLZPROFI Pichlmann GmbH, Watzing 2, A-4661 Roitham, Tel.: +43(0)7613/5600, Fax: +43(0)7613/5600-14

e-mail: pichlmann@holzprofi.com

Homepage: www.hauslhof.at

Steiermark: Tel.: 03335 4545

*

Niederösterreich: Tel.: 02723 77880

*

Tirol: Tel.: 05232 20786