

2025H

LPG / Benzin- és gázüzemű
Homlokvillás targonca



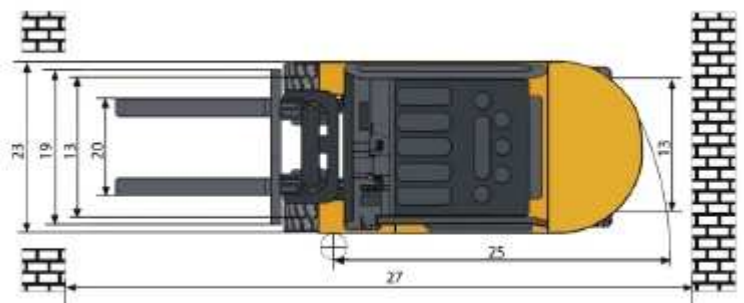
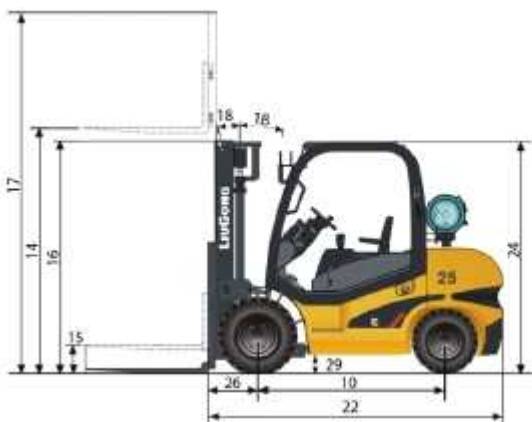
Modell	Teljesítmény@ 500mm LC	Üzemanyag	Motor
2025H(LPG)	2,500 kg	Dual: benzin/LPG	Nissan K21 / 2.065 L
2025H(LPG)	2,500 kg	LPG	GM3.0 Ncert /3L
2025H(LPG)	2,500 kg	LPG	GM3.0 Certified / 3 L

2025H

LPG/Gázüzemű homlokvillás targonca



Általános adatok	1	Modell			2025H(LPG)	2025H(LPG)	2025H(LPG)
	2	Hajtómű típus			Dual: benzín / LPG	LPG	LPG
	3	Névleges teherbírás	@ teherközép	kg	2,500	2,500	2,500
	4	Teherközép		mm	500	500	500
Tömeg	5	Üzemi súly	terhelés nélkül	kg	3,800	3,800	3,800
	6	Súlyelosztás	terhelve/terhelés nélkül elől	kg	5,545 / 1,520	5,545 / 1,520	5,545 / 1,520
	7		terhelve/terhelés nélkül hátul	kg	755/2,280	755/2,280	755/2,280
Kerekek	8	Abronc típus			Pneumatikus	Pneumatikus	Pneumatikus
	9	Kerekek száma	elől/hátul		2/2	2/2	2/2
	10	Tengelytáv		mm	1,600	1,600	1,600
	11	Kerekek mérete	elől		7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR
	12		hátul		6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR
13	Nyomtáv	elől/hátul		970 /980	970 /980	970 /980	
Oszlop	14	Max. villa magasság	szabvány duplex oszloppal	mm	3,000	3,000	3,000
	15	Szabademelés	szabvány duplex oszloppal	mm	150	150	150
	16	Magasság, leeresztve	szabvány duplex oszloppal	mm	2,030	2,030	2,030
	17	Magasság, kiemelve	szabvány duplex oszloppal	mm	4,045	4,045	4,045
	18	Oszlopdöntés előre / hátra	szabvány duplex oszloppal	deg	6°/ 10°	6°/ 10°	6°/ 10°
	19	Szállítás	szélesség	mm	1,100	1,100	1,100
	20	Villa kinyúlás	min/max	mm	244/ 1,032	244/ 1,032	244/ 1,032
21	Villa méret	TxWxL	mm	40x 122 x 920	40 x 122 x 920	45 x 122 x 920	
Váz	22	Hossz villatőig	szabvány duplex oszloppal	mm	2,560	2,560	2,560
	23	Teljes szélesség		mm	1,150	1,150	1,150
	24	Védőkeret magassága		mm	2,170	2,170	2,170
	25	Fordulási sugár	minimum, külső	mm	2,280	2,280	2,280
	26	Villa túlnyúlás	szabvány duplex oszloppal	mm	464	464	464
	27	Min. munkafolyosó igény	+ teherhossz és biztonsági	mm	3,840	3,840	3,840
	28	Hasmagasság	minimális terheléssel	mm	135	135	135
	29		tengelytáv középpontja	mm	145	145	145
	Teljesítmény	30	Menet sebesség	terhelve / terhelés nélkül	km/h	20 / 21	20 / 21
31		Emelési sebesség	terhelve / terhelés nélkül	m/s	0.45 /0..52	0.45 /0..52	0.45 /0..52
32		Süllyesztési sebesség	terhelve / terhelés nélkül	m/s	0.48 /0.45	0.48 /0.45	0.48 /0.45
33		Max. vonóerő	terhelve	kg	2,105	2,105	2,105
34		Max. kapaszkodóképesség	terhelve / terhelés nélkül	%	18/20	18/20	18/20
Rendszer	35	Fékek	üzemi		Láb / Hid	Láb / Hid	Láb / Hid
	36		rögzítő		Kézi / Mech	Kézi / Mech	Kézi / Mech
	37	Motor	gyártmány		Nissan	IMPCO	IMPCO
	38		modell		K21	GM3.0 Ncert	GM3.0 Certified
	39		kipufogógáz szabályozás		N/A	N/A	EPA Tier IV
	40		hengerek		4	4	4
	41		lökettérfogat	liter	2.065	3.0	3.0
	42		névleges teljesítmény	kw/rpm	31.2 /2,250	40 /2,300	60 /2,800
43	max. nyomaték	N-m/rpm	143.7/1,600	200 /1,600	220 /2,100		



A műszaki adatok és a kivitelezés előzetes értesítés nélkül változhat. A képen látható berendezés opciós felszereltséget is tartalmazhat