



## Elektrinė talė LIFTKET STAR

### Produkto informacija

LIFTKET STAR tipo elektrinė talė turi aukštos kokybės variklį, bei kompaktiško dizaino korpusą. Tvirta ir patikima talės konstrukcija užtikrina ilgą tarnavimo laiką, mažas aptarnavimo išlaidas bei patikimą veikimą. Šios talės triukšmo lygis yra sumažintas iki minimumo.

**Gamintojas:** LIFTKET Hoffmann GmbH, Voketija.

#### Standartinė talės įranga:

- 2 kėlimo greičiai;
- Mechaninė apsauga nuo perkrovos;
- Viršutinė kilpa;
- IP55 lygio apsauga;
- F klasės variklio izoliacija;
- 48 V valdymas;
- IP65 valdymo pultas su avariniu išjungimo mygtuku;
- Valdomas dažnio keitikliu, 2-greičių ar kintamas;
- Darbinė aplinkos temperatūra -20C° iki +40C°;
- Viršutinis ir apatinis kėlimo eigos išjungiklis.

#### Papildoma įranga:

- 2 greičių ar kintama greičio kontrolė;
- Žemas statybinis ar darbinis aukštis;
- Kėlimo grandinė ir kablys iš nerūdijančio plieno;
- Radiovaldymas;
- Termo apsauga varikliams;
- Traversinis vežimėlis pritaikytas važiuoti lanku;
- Gali būti rankinio ar motorinio valdymo lengvų kranų konstrukcijose;
- Skirtas sprogiai aplinkai;
- Ergonominis valdymo pultas.

**Žymėjimas:** CE žymėjimas

**Pastaba:** Standartinė versija tiekama su kėlimo kilpa (jungtis tarp kranų ir vežimėlio). Papildomai gali būti komplektuojama su viršutiniu kabliu. Standartinis kėlimo aukštis 3m.

Produkto kodas	TipasRDA t	Kėlimo aukštis m	Kėlimo greitis m/min	Perėjimas/ūVariklis kW	Darbo režimas % ED	Class ISO/FEM	Kėlimo greitis 50 Hz m/min	Kėlimo grandinė mm	A mm	B mm	Cmm mm	Gmm mm	G2 mm mm	øN mm mm	Jmm mm	Svoris kg	Pristatymo laikas d.d.	
540101251480306031/530,125		6	8/2	1	0.32/0.08	60/40	M7 / 4m	8/2	5.2x15	212	192	220	380	406	25	20	18	20
540100031250304030/65 0,25		3	4	1	0,37	60	M7 / 4m	4	5.2x15	212	192	220	380	406	25	20	18	20
540100031480306031/51 0,25		6	8/2	1	0.32/0.08	50/25	M6 / 3m	8/2	5.2x15	212	192	220	380	406	25	20	18	20
540100052260304031/51 0,5		3	4/1	2	0.32/0.08	50/25	M6 / 3m	4/1	5.2x15	212	192	220	380	415	35	20	21	20
540100051480306071/54 0,5		6	8/2	1	0.9/0.2	60/25	M5 / 2m	8/2	7.2x21	266	232	274	388	436	35	20	42	20
540100101340304070/55 1		3	6	1	1,1	40	M5 / 2m	6	7.2x21	266	232	274	514	561	35	28	36	20
540100102260304071/54 1		3	4/1	2	0.9/0.2	60/25	M5 / 2m	4/1	7.2x21	266	232	274	413	460	35	22	47	20
540100101480304091/51 1		3	8/2	1	1.8/0.45	60/25	M6 / 3m	8/2	9x27	359	283	359	513	548	40	28	67	20
540100161480306091/55 1,6		6	8/2	1	3.0/0.75	60/25	M5 / 2m	8/2	9x27	359	283	359	513	548	40	28	88	20
540100202260304091/52 2		3	4/1	2	1.8/0.45	60/25	M6 / 3m	4/1	9x27	266	232	274	514	561	35	28	76	20
540100201480304111/56 2		3	8/2	1	3.0/0.75	60/25	M5 / 2m	8/2	11.3x31	359	291	410	611	678	50	30	90	20
-	111/52 5	3	5/1.25	2	4.4/1.1	40/25	M5 / 2m	5/1.25	11.3x31	359	291	367	740	807	50	42	130	20
-	111/54 6,3	3	4/1	2	4.4/1.1	25/25	M3 / 1Bm	4/1	11.3x31	359	291	410	740	807	50	42	130	20

## Techninis eskizas

