

EGENSKAPER

i-SPYDER 2V 38, 2V 50, 2V 60, 2V 70, 1V 38, 1V 50, 1V 60

Model	i-Spyder
Type	Elektronisk frekvensomformer. Forvandler inngangsfrekvensen 50/60Hz til tre-fas frekvens på 200Hz for å mate motor i pøker type MB3, MB5, MB6, MB7. Klasse I
Anvendelse	Komprimering av betong
Tilkoblingskabel til omformer	Standard: 15 m lengde type H07 3x1,5mm ² shucko type (230 V)
Beskyttelseslange	Standard: 5m gummislange. 1m (MP)
IP beskyttelse	IP 67

Model	Vekt Kasse	Spenning/ Inngangsfrekvens	Spenning / Utgangsfrekvens	Effekt
i-SPYDER 2V	3 Kg	230 V 1~ 50/60 Hz	220 V 3~ 200 Hz	1,5 kW
i-SPYDER 1V	3 Kg	115 V 1~ 50/60 Hz	110 V 3~ 200 Hz	1,5 kW

MODELL	Ø (mm)	Lengde (mm)	Spenning V	Effekt A(w)	Vibrasjoner per minutt (vpm)	Sentrifugal-kraft (Kp)	Lyd trykk (dba)**
i-SPYDER 2V 38	38	370	230 V	1,9 A (580 W)	12 000	175	74,5
i-SPYDER 2V 50	50	365	230 V	2,8 A (850 W)	12 000	375	77
i-SPYDER 2V 60	58	420	230 V	3,8 A (1000 W)	12 000	575	78,5
i-SPYDER 2V 70	65	400	230 V	4,8 A (1500 W)	12 000	720	80
i-SPYDER 1V 38	38	370	110 V	3,8 A (580 W)	12 000	175	74,5
i-SPYDER 1V 50	50	365	110 V	5,6 A (850 W)	12 000	375	77
i-SPYDER 1V 60	58	420	110 V	7,6 A (1000 W)	12 000	575	78,5

Modell	Vekt (Kg)			Akselerasjon (m/s ²) *		
	Standard	Pistol	Pistol Anti vibrasjon	Standard	Pistol	Pistol Anti vibrasjon
	i-SPYDER 38	14	11	12	1,73	1,18
i-SPYDER 50	18	13	14	2,34	2,02	0,46
i-SPYDER 60	20	15	16	1,99	1,95	0,39
i-SPYDER 70	21	16	17	2,50	2,44	0,49
K				0,5	0,2	0,2
metode for akselerasjonsmåling				på slangen ved 2 m, vibrator i luften	på håndtaksvibrator i luften	på håndtaksvibrator i luften

* I henhold til ISO5349

** Test utført uten belastning på 1,5 m fra vibrator i henhold til EN-ISO 3744. K = 2 dB

*** For en effektiv komprimering, bruk konverteren med nok strøm.



VERKTØY OG MASKIN AS , 69 30 77 30, post@ve-ma.com , www.ve-ma.com