

WERNER
BAUGERÄTE

integ[®]



Frequenz-
Umformer

Frequenz- Umformer

Typ **integ**



Ausgangsspannung 42 V - 200 Hz, Schutzart IP65

Typ	Leistung KVA	Eingangs- spannung	Nennstrom A	Steckdosen CEE	Gewicht KG	Anschluß Innenrüttler
IN 150	1,5	230 V	21	2	15,9	2x50 oder 1x60

- Gewicht nur 15,9 Kg
- Größe 22 x 18 x 27 cm
- Platine in Harz gegossen
- Handlich und leicht
- Wasserunempfindlich IP 65
- Trenntrafo im Ausgang

Unsere Integ Umformer werden mit größter Sorgfalt hergestellt. Es können alle handelsüblichen Innenrüttler mit (42-48 V/200 Hz) angeschlossen werden. Das Gehäuse besteht aus robustem Aluminium. Die Platine ist in Harz eingegossen. Besonderer Wert wurde auf großzügige Dimensionierung der Leistungstransistoren und des Ausgangstransformators gelegt. Die Umformer ist optimal gegen Wasser geschützt.

Hochfrequenz Innenrüttler

Typ IR 36T - IR 65T



Alle Rüttler sind mit Gummikopf lieferbar.

Spannung 42 V - 200 Hz, Umdrehung 12000 1/min.

Typ	Ø mm	Schlauch- länge	Anschluß- kabel	Wirkungs- kreis Ø cm	Verdichtung- m 3/h	Strom- aufnahme	Gewicht KG
IR 36T	36	5 m	15 m	40	bis 16	6	11 Kg
IR 50T	50	5 m	15 m	70	bis 25	11	15 Kg
IR 60T	60	5 m	15 m	95	bis 30	18	17 Kg
IR 65T	65	5 m	15 m	110	bis 35	23	19 Kg

Für schweren Dauereinsatz auf Baustellen sind nur qualitativ hochwertige, zuverlässige Innenrüttler geeignet. Sie müssen robust, wartungsfrei und unempfindlich gegen Wasser und Verschmutzung sein. Die Baureihe IR 36T - IR 65T erfüllt diese Anforderungen. Sie können an alle Umformer mit 42-50 V / 200 Hz angeschlossen werden. Dreifache Kugellagerung, gehärteter Rüttelkopf und Rohr, sowie Thermoschutz in der Wicklung und erstklassige Verarbeitung garantieren ausgezeichnete Leistung und lange Lebensdauer.

Technische Änderungen vorbehalten.