

TP 15 HP AVR + podvozek

Elektrocentrála TP 15 HP AVR: model velké, třífázové elektrocentrály s regulací výstupu pomocí AVR. Elektrocentrála konstrukčně vychází z modelu TP 15 H AVR, ale je přepracována k pro zvýšení uživatelského komfortu. Oproti modelu TP 15 H AVR disponuje navíc přehledným a snadno přístupným zásuvkovým panelem, který je rovněž opatřen boxem s jističi pro každou zásuvku. Výkonný alternátor pohání profesionální dvouválec řady GX s elektrickým startérem a to vše ukotveno v pevném a odolném ocelovém rámu na transportním podvozku.

1x zásuvka CEE (32A 400V)
1x zásuvka CEE (16A 400V)
1x zásuvka CEE (32A 230V)
2x zásuvka CEE (16A 230V)
regulace výstupu pomocí AVR



Technické parametry:

Parametr	Jednotka	Hodnota
jmenovitý výkon	VA	7200/14000
napětí	V	230/400
typ motoru	HONDA	GX 690
rozměry DxŠxV	mm	1080x580x580
hmotnost	kg	146

UNICON OSTRAVA s. r. o.

Halasova 2999/8A, 703 00 Ostrava - Vítkovice
Tel.: +420 596 614 746
Fax: +420 596 614 090
E-mail: info@unicon.cz