

# GROUPE ÉLECTROGÈNE AGRO 16 4P

Gamme alternateurs entraîné par tracteur

**GARANTIE**  
**3 ANS**



**Livré sans cardan de transmission**

Voir revendeurs spécialisés.



**4 PÔLES**  
**1500 tr/min**

Éleveurs, agriculteurs, vignerons, l'AGROWATT vous apporte la solution énergétique par la prise de force de votre tracteur. Idéal pour alimenter une salle de traite ou tous matériels électriques en milieu rural.

## Équipements de série

- ✓ Châssis mécanosoudé
- ✓ Alternateur 4 pôles IP23
- ✓ 1 prise monophasée 230 V / 16 A
- ✓ 1 prise triphasée 400 V / 32 A

## Équipement optionnel

- + Fiche-2 Mâle CEE (2P+T) 230 V / 16 A
- + Fiche-2 Mâle CEE (3P+N+T) 400 V / 32 A

## AGRO 16 4P

Type de l'alternateur		4 pôles IP23 - 1500 tr/min
Puissance maximum (400 V Tri)	kVA	16,5
Puissance maximum (230 V Mono)	kVA	6,6
Intensité en triphasé	A	23
Fréquence	Hz	50
Puissance prise de force tracteur	kW	16
Puissance prise de force tracteur	ch	22
Vitesse de rotation de la prise de force	tr/min	430
Puissance tracteur conseillée	ch	35
Prise monophasée 10/16 A Schuko		—
Prise CE monophasée 230 V / 16 A		1
Prise CE monophasée 230 V / 32 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 32 A		1
Prise CE triphasée 400 V / 63 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 125 A		—
Dimensions L x l x H	mm	940 x 800 x 930
Poids net à sec	kg	177
Référence		200002004

**IMER**  
**EQUIPMENT**  
MACHINERY FOR BUILDING

**IMER France**  
**DIVISION BÂTIMENT**  
ZI Les Speyres - CS 70500  
38450 VIF  
FRANCE  
TEL. (33) 4 76 72 76 01  
Fax (33) 4 76 72 68 92  
e-mail : batiment@imer.fr  
www.imer.fr

# GROUPE ÉLECTROGÈNE AGRO 20 4P

Gamme alternateurs entraîné par tracteur

**GARANTIE**  
**3 ANS**



**Livré sans cardan de transmission**

Voir revendeurs spécialisés.



**4 PÔLES**  
**1500 tr/min**

Éleveurs, agriculteurs, vignerons, l'AGROWATT vous apporte la solution énergétique par la prise de force de votre tracteur. Idéal pour alimenter une salle de traite ou tous matériels électriques en milieu rural.

## Équipements de série

- ✓ Châssis mécanosoudé
- ✓ Alternateur 4 pôles IP23
- ✓ 1 prise monophasée 230 V / 16 A
- ✓ 1 prise triphasée 400 V / 32 A

## Équipement optionnel

- + Fiche-2 Mâle CEE (2P+T) 230 V / 16 A
- + Fiche-2 Mâle CEE (3P+N+T) 400 V / 32 A

## AGRO 20 4P

Type de l'alternateur		4 pôles IP23 - 1500 tr/min
Puissance maximum (400 V Tri)	kVA	20
Puissance maximum (230 V Mono)	kVA	8
Intensité en triphasé	A	32,5
Fréquence	Hz	50
Puissance prise de force tracteur	kW	20
Puissance prise de force tracteur	ch	27
Vitesse de rotation de la prise de force	tr/min	430
Puissance tracteur conseillée	ch	40
Prise monophasée 10/16 A Schuko		—
Prise CE monophasée 230 V / 16 A		1
Prise CE monophasée 230 V / 32 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 32 A		1
Prise CE triphasée 400 V / 63 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 125 A		—
Dimensions L x l x H	mm	1140 x 800 x 930
Poids net à sec	kg	190
Référence		200002005

# GROUPE ÉLECTROGÈNE AGRO 25 4P

Gamme alternateurs entraîné par tracteur

**GARANTIE**  
**3 ANS**



**Livré sans cardan de transmission**

Voir revendeurs spécialisés.



**4 PÔLES**  
**1500 tr/min**

Éleveurs, agriculteurs, vignerons, l'AGROWATT vous apporte la solution énergétique par la prise de force de votre tracteur. Idéal pour alimenter une salle de traite ou tous matériels électriques en milieu rural.

## Équipements de série

- ✓ Châssis mécanosoudé
- ✓ Alternateur 4 pôles IP23
- ✓ 1 prise monophasée 230 V / 16 A
- ✓ 1 prise triphasée 400 V / 63 A

## Équipement optionnel

- + Fiche-2 Mâle CEE (2P+T) 230 V / 16 A
- + Fiche-2 Mâle CEE (3P+N+T) 400 V / 63 A

## AGRO 25 4P

Type de l'alternateur		4 pôles IP23 - 1500 tr/min
Puissance maximum (400 V Tri)	kVA	25
Puissance maximum (230 V Mono)	kVA	10
Intensité en triphasé	A	43
Fréquence	Hz	50
Puissance prise de force tracteur	kW	25
Puissance prise de force tracteur	ch	34
Vitesse de rotation de la prise de force	tr/min	430
Puissance tracteur conseillée	ch	50
Prise monophasée 10/16 A Schuko		—
Prise CE monophasée 230 V / 16 A		1
Prise CE monophasée 230 V / 32 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 32 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 63 A		1
Prise CE triphasée 400 V / 125 A		—
Dimensions L x l x H	mm	1140 x 800 x 930
Poids net à sec	kg	205
Référence		200002006

# GROUPE ÉLECTROGÈNE AGRO 30 4P AVR

Gamme alternateurs entraîné par tracteur

**GARANTIE**  
**3 ANS**



**Livré sans cardan de transmission**

Voir revendeurs spécialisés.



**4 PÔLES**  
**1500 tr/min**

Éleveurs, agriculteurs, vignerons, l'AGROWATT vous apporte la solution énergétique par la prise de force de votre tracteur. Idéal pour alimenter une salle de traite ou tous matériels électriques en milieu rural.

## Équipements de série

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| ✓ Châssis mécanosoudé                      | ✓ 1 prise monophasée 10/16 A Schuko |
| ✓ Alternateur 4 pôles IP23                 | ✓ 1 prise monophasée 230 V / 32 A   |
| ✓ AVR : régulateur de tension électronique | ✓ 1 prise triphasée 400 V / 63 A    |

## Équipement optionnel

- |  |  |
|--|--|
| + Fiche-2 Mâle CEE (2P+T) 230 V / 32 A | + Fiche-2 Mâle CEE (3P+N+T) 400 V / 63 A |
|--|--|

## AGRO 30 4P AVR

Type de l'alternateur		4 pôles IP23 - 1500 tr/min
Puissance maximum (400 V Tri)	kVA	30
Puissance maximum (230 V Mono)	kVA	12
Intensité en triphasé	A	43
Fréquence	Hz	50
Puissance prise de force tracteur	kW	30
Puissance prise de force tracteur	ch	41
Vitesse de rotation de la prise de force	tr/min	430
Puissance tracteur conseillée	ch	65
Prise monophasée 10/16 A Schuko		1
Prise CE monophasée 230 V / 16 A		—
Prise CE monophasée 230 V / 32 A		1
Prise CE triphasée 400 V / 32 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 63 A		1
Prise CE triphasée 400 V / 125 A		—
Dimensions L x l x H	mm	1140 x 800 x 930
Poids net à sec	kg	228
Référence		200002007

**IMER**  
**EQUIPMENT**  
MACHINERY FOR BUILDING

**IMER France**  
**DIVISION BÂTIMENT**  
ZI Les Speyres - CS 70500  
38450 VIF  
FRANCE  
TEL. (33) 4 76 72 76 01  
Fax (33) 4 76 72 68 92  
e-mail : batiment@imer.fr  
www.imer.fr

# GROUPE ÉLECTROGÈNE AGRO 42 4P AVR

Gamme alternateurs entraîné par tracteur

**GARANTIE**  
**3 ANS**



**Livré sans cardan de transmission**

Voir revendeurs spécialisés.



**4 PÔLES**  
**1500 tr/min**

Éleveurs, agriculteurs, vignerons, l'AGROWATT vous apporte la solution énergétique par la prise de force de votre tracteur. Idéal pour alimenter une salle de traite ou tous matériels électriques en milieu rural.

## Équipements de série

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| ✓ Châssis mécanosoudé                      | ✓ 1 prise monophasée 10/16 A Schuko |
| ✓ Alternateur 4 pôles IP23                 | ✓ 1 prise monophasée 230 V / 32 A   |
| ✓ AVR : régulateur de tension électronique | ✓ 1 prise triphasée 400 V / 63 A    |

## Équipement optionnel

- |  |  |
|--|--|
| + Fiche-2 Mâle CEE (2P+T) 230 V / 32 A | + Fiche-2 Mâle CEE (3P+N+T) 400 V / 63 A |
|--|--|

## AGRO 42 4P AVR

Type de l'alternateur		4 pôles IP23 - 1500 tr/min
Puissance maximum (400 V Tri)	kVA	42
Puissance maximum (230 V Mono)	kVA	16,8
Intensité en triphasé	A	60
Fréquence	Hz	50
Puissance prise de force tracteur	kW	42
Puissance prise de force tracteur	ch	57
Vitesse de rotation de la prise de force	tr/min	430
Puissance tracteur conseillée	ch	85
Prise monophasée 10/16 A Schuko		1
Prise CE monophasée 230 V / 16 A		—
Prise CE monophasée 230 V / 32 A		1
Prise CE triphasée 400 V / 32 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 63 A		1
Prise CE triphasée 400 V / 125 A		—
Dimensions L x l x H	mm	1180 x 800 x 930
Poids net à sec	kg	258
Référence		200002008

# GROUPE ÉLECTROGÈNE AGRO 50 4P AVR

Gamme alternateurs entraîné par tracteur

**GARANTIE**  
**3 ANS**



**Livré sans cardan de transmission**

Voir revendeurs spécialisés.



**4 PÔLES**  
**1500 tr/min**

Éleveurs, agriculteurs, vignerons, l'AGROWATT vous apporte la solution énergétique par la prise de force de votre tracteur. Idéal pour alimenter une salle de traite ou tous matériels électriques en milieu rural.

## Équipements de série

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| ✓ Châssis mécanosoudé                      | ✓ 1 prise monophasée 10/16 A Schuko |
| ✓ Alternateur 4 pôles IP23                 | ✓ 1 prise monophasée 230 V / 32 A   |
| ✓ AVR : régulateur de tension électronique | ✓ 1 prise triphasée 400 V / 125 A   |

## Équipement optionnel

- |  |   |
|--|---|
| + Fiche-2 Mâle CEE (2P+T) 230 V / 32 A | + Fiche-2 Mâle CEE (3P+N+T) 400 V / 125 A |
|--|---|

## AGRO 50 4P AVR

Type de l'alternateur		4 pôles IP23 - 1500 tr/min
Puissance maximum (400 V Tri)	kVA	50
Puissance maximum (230 V Mono)	kVA	20
Intensité en triphasé	A	76
Fréquence	Hz	50
Puissance prise de force tracteur	kW	50
Puissance prise de force tracteur	ch	68
Vitesse de rotation de la prise de force	tr/min	430
Puissance tracteur conseillée	ch	105
Prise monophasée 10/16 A Schuko		1
Prise CE monophasée 230 V / 16 A		—
Prise CE monophasée 230 V / 32 A		1
Prise CE triphasée 400 V / 32 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 63 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 125 A		1
Dimensions L x l x H	mm	1180 x 800 x 930
Poids net à sec	kg	298
Référence		200002009

# GROUPE ÉLECTROGÈNE AGRO 63 4P AVR

Gamme alternateurs entraîné par tracteur

**GARANTIE**  
**3 ANS**



**Livré sans cardan de transmission**

Voir revendeurs spécialisés.



**4 PÔLES**  
**1500 tr/min**

Éleveurs, agriculteurs, vignerons, l'AGROWATT vous apporte la solution énergétique par la prise de force de votre tracteur. Idéal pour alimenter une salle de traite ou tous matériels électriques en milieu rural.

## Équipements de série

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| ✓ Châssis mécanosoudé                      | ✓ 1 prise monophasée 10/16 A Schuko |
| ✓ Alternateur 4 pôles IP23                 | ✓ 1 prise monophasée 230 V / 32 A   |
| ✓ AVR : régulateur de tension électronique | ✓ 1 prise triphasée 400 V / 125 A   |

## Équipement optionnel

- |  |   |
|--|---|
| + Fiche-2 Mâle CEE (2P+T) 230 V / 32 A | + Fiche-2 Mâle CEE (3P+N+T) 400 V / 125 A |
|--|---|

## AGRO 63 4P AVR

Type de l'alternateur		4 pôles IP23 - 1500 tr/min
Puissance maximum (400 V Tri)	kVA	63
Puissance maximum (230 V Mono)	kVA	25,2
Intensité en triphasé	A	91
Fréquence	Hz	50
Puissance prise de force tracteur	kW	63
Puissance prise de force tracteur	ch	86
Vitesse de rotation de la prise de force	tr/min	400
Puissance tracteur conseillée	ch	130
Prise monophasée 10/16 A Schuko		1
Prise CE monophasée 230 V / 16 A		—
Prise CE monophasée 230 V / 32 A		1
Prise CE triphasée 400 V / 32 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 63 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 125 A		1
Dimensions L x l x H	mm	1180 x 800 x 930
Poids net à sec	kg	335
Référence		200002010

**IMER**  
**EQUIPMENT**  
MACHINERY FOR BUILDING

**IMER France**  
**DIVISION BÂTIMENT**  
ZI Les Speyres - CS 70500  
38450 VIF  
FRANCE  
TEL. (33) 4 76 72 76 01  
Fax (33) 4 76 72 68 92  
e-mail : batiment@imer.fr  
www.imer.fr

# GROUPE ÉLECTROGÈNE AGRO 75 4P AVR

Gamme alternateurs entraîné par tracteur

**GARANTIE**  
**3 ANS**



**Livré sans cardan de transmission**

Voir revendeurs spécialisés.



**4 PÔLES**  
**1500 tr/min**

Éleveurs, agriculteurs, vignerons, l'AGROWATT vous apporte la solution énergétique par la prise de force de votre tracteur. Idéal pour alimenter une salle de traite ou tous matériels électriques en milieu rural.

## Équipements de série

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| ✓ Châssis mécanosoudé                      | ✓ 1 prise monophasée 10/16 A Schuko |
| ✓ Alternateur 4 pôles IP23                 | ✓ 1 prise monophasée 230 V / 32 A   |
| ✓ AVR : régulateur de tension électronique | ✓ 1 prise triphasée 400 V / 125 A   |

## Équipement optionnel

- |  |   |
|--|---|
| + Fiche-2 Mâle CEE (2P+T) 230 V / 32 A | + Fiche-2 Mâle CEE (3P+N+T) 400 V / 125 A |
|--|---|

## AGRO 75 4P AVR

Type de l'alternateur		4 pôles IP23 - 1500 tr/min
Puissance maximum (400 V Tri)	kVA	75
Puissance maximum (230 V Mono)	kVA	30
Intensité en triphasé	A	108
Fréquence	Hz	50
Puissance prise de force tracteur	kW	75
Puissance prise de force tracteur	ch	102
Vitesse de rotation de la prise de force	tr/min	400
Puissance tracteur conseillée	ch	155
Prise monophasée 10/16 A Schuko		1
Prise CE monophasée 230 V / 16 A		—
Prise CE monophasée 230 V / 32 A		1
Prise CE triphasée 400 V / 32 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 63 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 125 A		1
Dimensions L x l x H	mm	1180 x 800 x 930
Poids net à sec	kg	362
Référence		200002011

# GROUPE ÉLECTROGÈNE AGRO 90 4P AVR

Gamme alternateurs entraîné par tracteur

**GARANTIE**  
**3 ANS**



**Livré sans cardan de transmission**

Voir revendeurs spécialisés.



**4 PÔLES**  
**1500 tr/min**

Éleveurs, agriculteurs, vignerons, l'AGROWATT vous apporte la solution énergétique par la prise de force de votre tracteur. Idéal pour alimenter une salle de traite ou tous matériels électriques en milieu rural.

## Équipements de série

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| ✓ Châssis mécanosoudé                      | ✓ 1 prise monophasée 10/16 A Schuko |
| ✓ Alternateur 4 pôles IP23                 | ✓ 1 prise monophasée 230 V / 32 A   |
| ✓ AVR : régulateur de tension électronique | ✓ 1 prise triphasée 400 V / 125 A   |

## Équipement optionnel

- |  |   |
|--|---|
| + Fiche-2 Mâle CEE (2P+T) 230 V / 32 A | + Fiche-2 Mâle CEE (3P+N+T) 400 V / 125 A |
|--|---|

## AGRO 90 4P AVR

Type de l'alternateur		4 pôles IP23 - 1500 tr/min
Puissance maximum (400 V Tri)	kVA	90
Puissance maximum (230 V Mono)	kVA	36
Intensité en triphasé	A	130
Fréquence	Hz	50
Puissance prise de force tracteur	kW	90
Puissance prise de force tracteur	ch	122
Vitesse de rotation de la prise de force	tr/min	400
Puissance tracteur conseillée	ch	185
Prise monophasée 10/16 A Schuko		1
Prise CE monophasée 230 V / 16 A		—
Prise CE monophasée 230 V / 32 A		1
Prise CE triphasée 400 V / 32 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 63 A		—
Prise CE triphasée 400 V / 125 A		1
Dimensions L x l x H	mm	1180 x 800 x 930
Poids net à sec	kg	382
Référence		200002012

**IMER**  
**EQUIPMENT**  
MACHINERY FOR BUILDING

**IMER France**  
**DIVISION BÂTIMENT**  
ZI Les Speyres - CS 70500  
38450 VIF  
FRANCE  
TEL. (33) 4 76 72 76 01  
Fax (33) 4 76 72 68 92  
e-mail : batiment@imer.fr  
www.imer.fr