

URBAN

Gruppo elettrogeno insonorizzato con raffreddamento ad aria

Soundproof genset with air cooling system

Groupe électrogène insonorisé avec refroidissement par air

kVA 3.5 → 20

RPM 3000



SERIE URBAN

Gruppi elettrogeni insonorizzati, a benzina e diesel destinati ad usi professionali e residenziali.

La cofanatura con ampie porte che facilitano la manutenzione, l'alto grado di insonorizzazione e le dimensioni contenute ne fanno i generatori adatti all'utilizzo nei piccoli spazi domestici.

L'equipaggiamento completo li rende ideali per l'impiego professionale e anche come sistema antiblack-out poiché sono tutti dotati di connessione per il quadro elettrico di intervento automatico. Sono predisposti per un facile inforamento.

URBAN SERIES

Gasoline and diesel soundproof genset for professional use.

Suitable for domestic application thanks to the compact dimensions, the canopy with large doors, high level of sound insulation and the most effective solution for maintenance.

They can be used also as a back-up system thanks to the ATS connection available for any size. Easy handling and lifting.

SÉRIE URBAN

Groupes électrogènes insonorisés, à essence et diesel, destinés à un usage professionnel et résidentiel.

Grâce au capotage avec de larges portes pour faciliter la maintenance, au degré élevé d'insonorisation et aux dimensions réduites, ces groupes électrogènes sont adaptés à une utilisation dans les espaces domestiques restreints.

Grâce à leur équipement, ils sont parfaits pour un usage professionnel et comme système anti-coupure de courant car ils sont tous dotés d'un branchement pour l'armoire électrique d'intervention automatique.

Ils peuvent être facilement transportés au moyen d'un chariot à fourches.



ALLESTIMENTI / EQUIPMENT / ÉQUIPEMENTS

ALLESTIMENTI STANDARD

- cofanatura supersilenziata verniciata a polveri epossidiche
- ventilazione forzata per raffreddamento motore
- silenziatore di scarico
- antivibranti
- avviamento elettrico
- batteria di avviamento 12V
- spia bassa pressione olio
- leva aria elettrica (per motori benzina)
- interruttore magnetotermico
- interruttore differenziale
- fungo di emergenza
- voltmetro
- contatore
- selettore locale-remoto
- presa di connessione del quadro ATS serie Commander
- 2 prese CEE

STANDARD EQUIPMENT

- soundproof canopy, epoxy powder paint finish
- engine cooling forced ventilation
- exhaust silencer
- anti-vibration support
- electric starting
- starting key
- 12 V starting battery
- low pressure oil pilot light
- electrical starting (for gasoline engines)
- magnetotermic switch
- circuit breaker
- emergency button
- voltmeter
- hour counter
- locale/remote selector
- input for the ATS Commander
- 2 CEE plugs

ÉQUIPEMENTS STANDARD

- capotage insonorisé, laqué époxy
- ventilation forcée pour le refroidissement du moteur
- silencieux d'échappement
- amortisseurs antivibrations
- démarrage électrique
- clé de démarrage
- batterie de démarrage 12 V
- voyant de basse pression de l'huile
- actionneur électrique du volet de départ (pour moteurs à essence)
- disjoncteur magnétothermique
- disjoncteur magnétothermique différentiel
- bouton coup-de-poing d'urgence
- voltmètre
- compteur
- sélecteur local - distant
- prise de branchement du tableau ATS série Commander
- 2 prises CEE

MOTORI / ENGINES / MOTEURS



URBAN

Gruppo elettrogeno insonorizzato con raffreddamento ad aria
Soundproof genset with air cooling system
Groupe électrogène insonorisé avec refroidissement par air



| COD. | MODELLO / MODEL | 230V 1~ | | modello model | cm³ | 75% lt/h | lt | h | L mm | W mm | H mm | kg | LWA/dBA @7mt | reg. | ATS | |
|---|-------------------------|------------|-----------|---------------|-----|----------|-----|----|------|------|------|-----|--------------|-------|--------|----|
| | | P.R.P. kVA | P.R.P. kW | | | | | | | | | | | | | |
| avviamento manuale-automatico / Manual-Automatic start / démarrage manuel-automatique | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 305.07 | URBAN 3500 EBM-K | 3.5 | 2.8 | CH 270 | 1 | 208 | 1.1 | 4 | 3.6 | 880 | 560 | 700 | 114 | 92/67 | Capac. | C2 |
| 305.08 | URBAN 5000 EBM-K | 4.1 | 3.3 | CH 395 | 1 | 277 | 1.9 | 7 | 3.7 | 880 | 560 | 700 | 122 | 93/68 | Capac. | C2 |
| 305.09 | URBAN 7000 EBM-K | 7 | 5.6 | CH 440 | 1 | 429 | 2.4 | 15 | 6.2 | 1220 | 640 | 950 | 201 | 93/68 | Capac. | C2 |

| COD. | MODELLO / MODEL | 400V 3N~ | | modello model | cm³ | 75% lt/h | lt | h | L mm | W mm | H mm | kg | LWA/dBA @7mt | reg. | ATS | |
|---|-------------------------|------------|-----------|---------------|-----|----------|-----|----|------|------|------|-----|--------------|-------|-------|----|
| | | P.R.P. kVA | P.R.P. kW | | | | | | | | | | | | | |
| avviamento manuale-automatico / Manual-Automatic start / démarrage manuel-automatique | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 305.10 | URBAN 5000 EBT-K | 4.5 | 3.6 | CH 395 | 1 | 277 | 2.1 | 7 | 3.3 | 880 | 560 | 700 | 134 | 93/68 | Comp. | C2 |
| 305.11 | URBAN 7000 EBT-K | 7.5 | 6 | CH 440 | 1 | 429 | 2.6 | 15 | 5.8 | 1220 | 640 | 950 | 213 | 93/68 | Comp. | C2 |



| COD. | MODELLO / MODEL | 230V 1~ | | modello model | cm³ | 75% lt/h | lt | h | L mm | W mm | H mm | kg | LWA/dBA @7mt | reg. | ATS | |
|---|-----------------------|------------|-----------|---------------|-----|----------|-----|-----|------|------|------|-----|--------------|-------|--------|----|
| | | P.R.P. kVA | P.R.P. kW | | | | | | | | | | | | | |
| avviamento manuale-automatico / Manual-Automatic start / démarrage manuel-automatique | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 306.01 | URBAN 50R EDM | 4.1 | 3.3 | 15LD350 | 1 | 349 | 1.1 | 4.3 | 3.9 | 880 | 560 | 700 | 134 | 96/71 | Capac. | C2 |
| 306.04 | URBAN 70R EDM | 7 | 5.6 | 15LD440 | 1 | 441 | 1.4 | 20 | 14.3 | 1220 | 640 | 950 | 218 | 96/71 | Capac. | C2 |
| 306.11 | URBAN 100R EDM | 10 | 8 | 25LD330/2 | 2 | 654 | 2.2 | 20 | 9.1 | 1220 | 640 | 950 | 240 | 96/71 | Capac. | C2 |
| 306.13 | URBAN 120R EDM | 12 | 9.6 | 25LD425/2 | 2 | 851 | 2.4 | 20 | 8.3 | 1220 | 640 | 950 | 265 | 95/70 | Capac. | C3 |
| 306.07 | URBAN 150R EDM | 15 | 12 | 12LD477/2 | 2 | 954 | 3.2 | 20 | 6.2 | 1220 | 640 | 950 | 294 | 95/70 | Capac. | C3 |

| COD. | MODELLO / MODEL | 400V 3N~ | | modello model | cm³ | 75% lt/h | lt | h | L mm | W mm | H mm | kg | LWA/dBA @7mt | reg. | ATS | |
|---|-----------------------|------------|-----------|---------------|-----|----------|-----|-----|------|------|------|------|--------------|-------|-------|----|
| | | P.R.P. kVA | P.R.P. kW | | | | | | | | | | | | | |
| avviamento manuale-automatico / Manual-Automatic start / démarrage manuel-automatique | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 306.06 | URBAN 50R EDT | 4.5 | 3.6 | 15LD350 | 1 | 349 | 1.2 | 4.3 | 3.6 | 880 | 560 | 700 | 139 | 96/71 | Comp. | C2 |
| 306.05 | URBAN 70R EDT | 7.5 | 6 | 15LD440 | 1 | 441 | 1.5 | 20 | 13.3 | 1220 | 640 | 950 | 230 | 96/71 | Comp. | C2 |
| 306.12 | URBAN 100R EDT | 10 | 8 | 25LD330/2 | 2 | 654 | 2.2 | 20 | 9.1 | 1220 | 640 | 950 | 252 | 96/71 | Comp. | C2 |
| 306.14 | URBAN 120R EDT | 12 | 9.6 | 25LD425/2 | 2 | 851 | 2.4 | 20 | 8.3 | 1220 | 640 | 950 | 278 | 95/70 | Comp. | C2 |
| 306.15 | URBAN 150R EDT | 15 | 12 | 12LD477/2 | 2 | 954 | 3.2 | 20 | 6.2 | 1220 | 640 | 950 | 301 | 95/70 | Comp. | C2 |
| 306.10 | URBAN 200R EDT | 20 | 16 | 9LD625/2 | 2 | 1248 | 4.3 | 50 | 11.6 | 1600 | 750 | 1200 | 425 | 96/71 | Comp. | C2 |

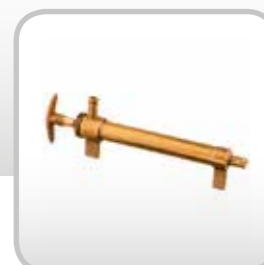
OPTIONALS / OPTIONALS / OPTIONS

COD. 314.22



Kit trolley
Trolley Kit
Kit chariot

COD. 314.68



Pompa manuale estrazione olio
Pump for oil extraction
Pompe pour l'extraction de l'huile

COD. 314.55



Scaldiglia contatto
Heater
Réchauffeur d'air d'admission

Potenza limitata (L.T.P.) = Potenza continuativa a carico variabile +10%
Compound: Tensione stabilizzata ±5%
AVR: Tensione stabilizzata ±1% / Aggiungere +AVR al codice

Limited time running power (L.T.P.) = Prime Power (P.R.P.) +10%
Compound: Stabilised voltage ±5%
AVR: Stabilized voltage ±1% / Add +AVR at the code

Puissance limitée (L.T.P.) = Puissance continue à charge variable +10%
Compound: Tension stabilisée ±5%
AVR: Tension stabilisée ±1% / Ajouter +AVR au code

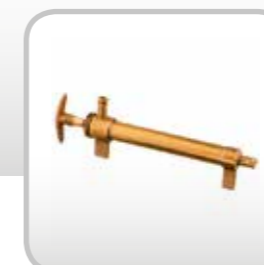
OPTIONALS / OPTIONALS / OPTIONS

COD. 314.22



Kit trolley
Trolley Kit
Kit chariot

COD. 314.68



Pompa manuale estrazione olio
Pump for oil extraction
Pompe pour l'extraction de l'huile

COD. 314.55



Scaldiglia contatto
Heater
Réchauffeur d'air d'admission

Condizioni di riferimento standard ISO8528-1: temperatura 25°C, altitudine 100 m s.l.m., umidità relativa 30%, pressione atmosferica 100kPa (1bar), cosφ 0.8 in ritardo, carico equilibrato applicato non distorto.

Performances follow the ISO 8528-1 standard: temperature 25°C, altitude 100 m A.S.L., R. humidity 30%, atmospheric pressure 100 kPa (1 bar), power factor 0.8 lag, load balanced - non distortional.

Conditions de référence norme ISO8528-1 : température 25 °C, altitude 100 m ASL, humidité relative 30 %, pression atmosphérique 100 kPa (1 bar), cosφ 0,8 en retard, charge équilibrée appliquée non déformante.