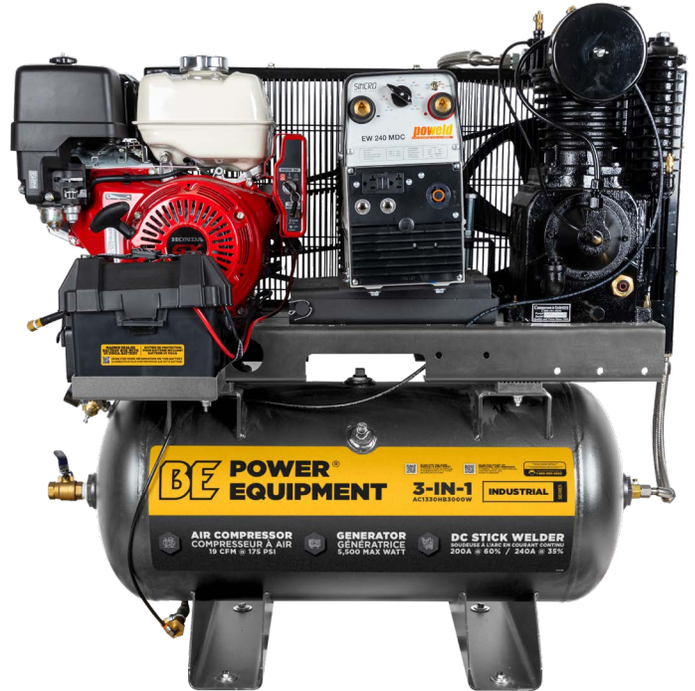


19 CFM @ 175 PSI - 30 GALLON AIR COMPRESSOR, GENERATOR, WELDER, WITH HONDA GX390 ENGINE

INDUSTRIAL SERIES

MODEL: AC1330HB3000W

- **Commercial grade Honda engine** with excellent weight to power ratio that is designed to be used all day, everyday.
- **Electric start system** with battery included.
- **Belt drive** system keeps the pump RPM low and running cooler to extend its performance and life span.
- **Heavy-duty, two-stage splash lubricated pump** with cast iron cylinders, accessible valves, and bearings on both end of the crank shaft to maximize longevity.
- **Centrifugal and head unloading** features further improves pump cooling and life span.
- **Generator** is powered by the Honda engine and can be used at the same time as the compressor.
- **Stick Welder** is also powered by the Honda engine and gives ultimate versatility for field repairs for service trucks (welding accessories not included).
- **Pilot unloader valve** is an USA Conrader set to cut in at 140 PSI and cut out at 175 PSI.
- **Belt guard air cooler** dramatically lowers the temperature of the compressed air helping extend air tool life.
- **30-gallon truck mount** tank with oversized brackets for stability.
- **Removable saddle** so the user is able to separate the engine/pump from the tank for specialized set ups.



Scan the QR code with your mobile device and discover more about this BE air compressor.



ENGINE

MODEL: **HONDA GX390**
 TYPE: **AIR COOLED, 4-STROKE OHV**
 DISPLACEMENT: **389CC**
 FUEL TYPE: **86 OCTANE, UP TO 10% ETHANOL**
 OIL TYPE: **SAE 10W30**

FRAME

TANK SIZE: **30 GALLONS**
 MATERIAL: **POWDER COATED STEEL**
 TANK DRAIN: **AUTOMATIC**
 BRACKETS: **3.5" X 19" SOLID STEEL**

GENERATOR

MAX WATTS: **5,500**
 VOLTAGE: **120/240**

PUMP

TYPE: **RECIPROCATING**
 PART NUMBER: **42.005.018**
 MAX PSI: **175**
 STAGE: **TWO**
 OIL TYPE: **30W NON-DETERGENT**
 DUTY CYCLE: **80%**
 RPM: **975**
 AIR FILTER: **1" NPT PORT SIZE**
 PART NUMBER: **42.005.052**

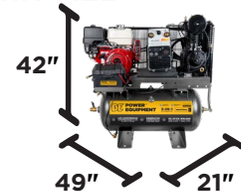
WELDER

PROCES: **STICK (SMAW)**
 CURRENT: **DC**
 MAX AMPS: **240**
 DUTY CYCLE: **60% @ 180A**
 CONNECTOR TYPE: **DINSE 50**

BOXED SIZE

LxWxH: **50" x 32" x 48"**
 WEIGHT: **580 LBS**

UNIT SIZE



UNIT WEIGHT: **540 LBS**

WARRANTY

ENGINE: **3 YEARS**
 PUMP: **2 YEARS**
 UPC: **777897289473**

01-2023

COMBO COMPRESSEUR, SOUDEUSE, GÉNÉRATRICE 19 CFM @ 175 PSI 30-GALLONS AVEC MOTEUR HONDA GX390

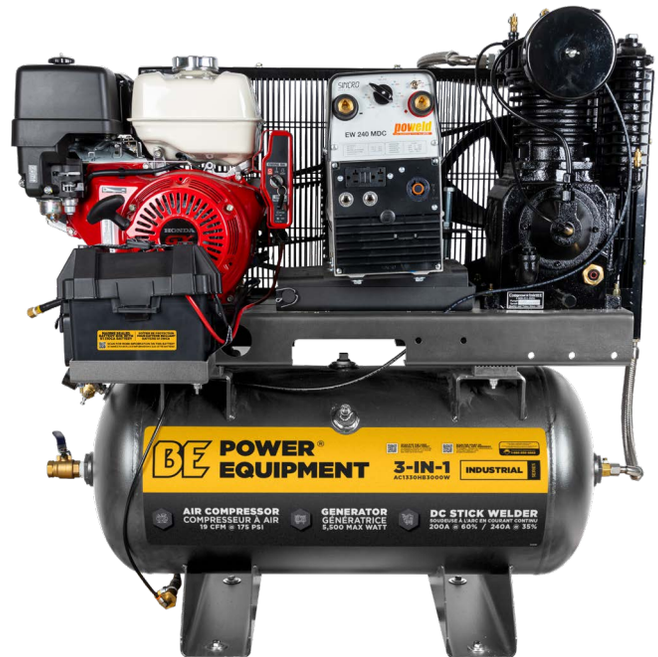
INDUSTRIAL

SERIES

MODÈLE: AC1330HB3000W

CARACTÉRISTIQUES

- **Moteur Honda de grade commercial** avec excellent rapport poids/puissance conçu à être utilisé toute la journée, tous les jours.
- **Electric start system** with battery included.
- **Système d'entraînement** de courroie directe garde le RPM de la pompe bas et prolonge sa durée de vie.
- **Pompe robuste lubrifiée** à l'huile, cylindres en fonte et corps en aluminium pour une durabilité et performance optimale.
- **Déchargeur centrifuge** améliore le refroidissement et la longévité de la pompe
- **La génératrice est** alimentée par un moteur Honda et peut être utilisé en même temps que le compresseur.
- **La soudeuse à bâton** est également alimentée par le moteur Honda et offre une polyvalence ultime pour les réparations sur le terrain pour les camions de services (accessoires de soudure non inclus).
- **Soupape de décharge pilote** est un USA Conrader réglé pour s'enclencher à 140PSI et couper à 175PSI.
- **Réservoir monté sur camion 30-gallons** avec supports surdimensionnés pour la stabilité.
- **Afin que l'utilisateur** soit en mesure de séparer le moteur/pompe du réservoir pour des configurations spécialisées.



Scannez le code QR avec votre cellulaire et apprenez-en plus à propos de cette compresseur d'air BE.



MOTEUR

MODÈLE: **HONDA GX390**
TYPE: **REFROIDISSEMENT PAR AIR, 4-TEMPS OHV**
DÉPLACEMENT: **389CC**
TYPE D'ESSENCE: **86 OCTANE, JUSQU'À 10% ETHANOL**
TYPE D'HUILE: **SAE 10W30**

CHÂSSIS

TAILLE DU RÉSERVOIR: **30 GALLONS**
MATÉRIEL: **ACIER THERMOLAQUÉ**
VIDANGE DU RÉSERVOIR: **AUTOMATIQUE**
SUPPORTS: **3.5" X 19" ACIER SOLIDE**

SPECIFICATIONS DU GÉNÉRATEUR

MAX WATTS: **5,000**
WATT EN MARCHÉ: **4,500**
VOLTS: **120**

SPECS POMPE

TYPE: **MOVEMENT ALTERNATIF**
NUMÉRO DE PIÈCE: **42.005.018**
MAX PSI: **175**
ÉTAPES: **DEUX**
TYPE D'HUILE: **30W NON-DETERGENT**
CYCLE DE SERVICE: **80%**
RPM: **975**
FILTRE À AIR: **1" NPT PORT SIZE**
NUMÉRO DE PIÈCE: **42.005.052**

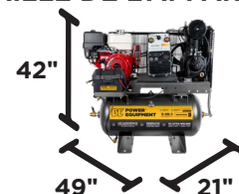
SPECIFICATIONS SOUDEUR

PROCESSUS: **BÂTON (SMAW)**
CURANT: **DC**
MAX VOLTS/AMPS: **240V @ 20.8A**
CYCLE DE SERVICE: **60% @ 200A**
TYPE DE CONNECTEUR: **DINSE 50**

TAILLE DE LA BOÎTE

LxWxH: **50" x 32" x 48"**
POIDS: **580 LBS**

TAILLE DE L'APPAREIL



POIDS DE L'APPAREIL: **540 LBS**

GARANTIE

MOTEUR: **3 ANS**
POMPE: **2 ANS**
UPC: **777897289473**

10-2022