

## Visokotlačni čistač DYNAJET 350mg na hladnu vodu



Mali, učinkovit i neovisan: kompaktna mg-klasa DYNAJET-a s visokoučinkovitim benzinskim motorom. Robustni čelični okvir za optimalnu zaštitu stroja. Visokoučinkovita industrijska pumpa s koljenčastom osovinom. Lagana za upravljanje zahvaljujući manualnom namještanju pritiska. Sigurnosni ventil za dodatnu zaštitu tijekom uporabe. Dugi vijek trajanja zbog vijčanih spojeva od nehrđajućeg materijala. Filter za vodu od plemenitog čelika koji se može više puta čistiti. Osigurač od nestašice vode za zaštitu pumpe. Velikodimenzionirano mimovodno crijevo za sprečavanje od vršnog tlaka i pregrijavanja. Jednoosovinski vozni mehanizam s kotačima za jednostavno upravljanje. Industrijski lakirano (3-sloja 2K) za optimalnu zaštitu. Startna baterija zaštićena od vibracija za jednostavno pokretanje.

Fleksibilni elementi prigušivanja za absorpciju vibracija između motora, pumpe i okvira. Fleksibilnost i uporište zahvaljujući perfektnom težištu. 12V- utičnica za osiguranje opskrbe energijom DYNABOX-a 12 Volt vrućom vodom. Tehnički podaci: - namjestiv tlak, - broj okretaja pumpe: max. 1450 O/min, - hidraulični učinak: 14kW; - 3-klipna pumpa s keramičkim slojem, - pogon: Vanguard 2-cilindra, 4-taktni benzinski motor 14,5kW, max. 3250 O/min, potrošnja goriva cca. 5,5l/h, volumen rezervoara: cca. 20l, - sredstvo: čista voda, max. 40°C, min. 1,8bar do max. 6bar dotok tlaka, - vozni mehanizam: 2 kotača, Trolley-princip, - dimenzija (DxŠxV): 75x79x99cm. Serijska oprema: benzinski motor s elektro starterom, centralne ušice za dizalicu, brojilo pogonskih sati, ugrađeni filter za vodu od plemenitog čelika, motorna sklopka s ključem, kontrola motornog ulja, 12V DC-utičnica, automatika za reguliranje tlaka s mimovodnim cijevima za stupnjevito namještanje tlaka (model 500mg s crijevnim rasterećenjem), kontrola dovodnog tlaka i temperature, sigurnosni ventil i manometar, upute za uporabu. Serijski pribor: 10m visokotlačnog crijeva za toplu/hladnu vodu, pištolj sa čeličnom cijevi (ukupna dužina cca. 800mm), mlaznica i 15° plosnate mlaznice. Trostruka funkcija kao visokotlačni čistač, čistač cijevi i hidraulički agregat. Tehnički podaci: - pogonski tlak: 350bar, - minimalni tlak.: 170bar, - min. protok: 7l/min, - max. protok: 21l/min, - priključak navoja: ulaz: GEKA, izlaz: M22x1,5AG, - termozaštitni ventil, - težina: 130kg.

Art.Nr.

Beschreibung

Einheit

## Standorte / Kontakt

### GRAZ

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0  
Fax: +43 316 47 25 64-77  
**graz@lorencic.at**

### WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0  
Fax: +43 2236 37 97 00-75  
**wien@lorencic.at**

### SALZBURG - WALS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0  
Fax: +43 662 88 28 26-20  
**salzburg@lorencic.at**

### KLAGENFURT - EBENTHAL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0  
Fax: +43 463 36 123-17  
**klagenfurt@lorencic.at**

### WELS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0  
Fax: +43 7242 44 07 6-3  
**wels@lorencic.at**

### INNSBRUCK - HALL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Schlögglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0  
Fax: +43 5223 43926 6210  
**innsbruck@lorencic.at**