



Augstspiediena mazgātāji **UniversalAquatak 135**

Novērtējiet ātru, pielāgojamu
bezipiūles tīrīšanu
visdažādākajos darbos

[Doties uz izstrādājumu](#)

€ 189,99*



* Ieteicamā mazumtirdzniecības cena ar PVN

Izstrādājuma galvenās iezīmes

- Trio uzgalis ar vēdekļveida, rotācijas un zīmuļveida strūkļas iestatījumiem dažādo tīrīšanas iespējas
- Ērtāka, patīkamāka tīrīšana ar klusāku motora sūkni
- 450 ml augstspiediena mazgāšanas līdzekļa uzgalis taupa laiku, ātri uzklājot ziepes
- Lielāka mobilitāte un vieglāka uzglabāšana, pateicoties izvelkamajam rokturim un lielākiem riteņiem
- Nepārspējamu ērtumu nodrošina bīdot sastatāmi savienojumi un lietojamās pistoles uzglabāšana

Citas izstrādājuma priekšrocības

- Spēcīgs 135 bāru sūknis ļauj veikt tīrīšanu ar augstu efektivitāti
- Gatavs lietošanai tūlīt pēc izsaiņošanas, tāpēc lietotājam nav jātērē laiks montāžai
- Ar piespiešanu ātri un viegli pievienojami savienotāji dod iespēju ātrāk sagatavot instrumentu lietošanai

Piegādes komplekts

- Bosch augstspiediena smidzinātāja pistole
- Smidzinātāja caurule
- Augstspiediena sprausla tīrīšanas līdzeklīm, 450 ml
- 7 m gara augstspiediena šļūtene

Pasūtījuma numurs: 06008A7C00

EAN kods: 3165140883795

Augstspiediena mazgātāji

UniversalAquatak 135

Tehniskie dati

Motora jauda: 1.900 W

Maksimālais spiediens: 135 bāri

Maks. ūdens padeve: 410 l/h

Pievadāmā ūdens temperatūra: 40 °C

Pašiesūkšanas funkcija: 0,5 m

Sistēma tīrīšanas līdzeklim: augstspiediena putas

Dzinēja tips: sērijveida

Sūkņa tips: 3 cilindru

Sūkņa materiāls: pilnmetāla

Kabeļa garums: 5 m

Šļūtenes garums: 7 m (PVC)

Svars (bez piederumiem): 7,9 kg

Smidzinātāja caurules: Smidzinātāja caurule

Sprauslas: Sprausla "trīs vienā"

Šļūtenes noturspole: Rokas

Informācija par troksni/vibrāciju

Izmērītās vērtības ir noteiktas atbilstoši standartam EN 60335
Kopējā vibrācijas vērtība (vektoru summa trijos virzienos).

Vibrācijas paātrinājuma vērtība ah: 1.3 m/s²

Izkliede K: 0.6 m/s²

Trokšņa izmērītie lielumi ir noteikti atbilstīgi 2000/14/EK. Elektriskā instrumenta A klases trokšņa līmenis parasti ir šāds: skaņas spiediena līmenis ir 74 dB(A), savukārt akustiskās jaudas līmenis ir 87 dB(A). Nenoteiktība K= 2 dB.

Funkcijas



Sprausla "Trīs vienā"

Viena sprausla spēj veidot triju dažādu veidu strūkļas: gan vēdekļveida strūkļu, gan rotējošu strūkļu un arī taisno zīmuļveida strūkļu, kas spēj notīrīt pat visai noturīgus netīrumus

Funkcijas

Kompakts instruments

Gatavs lietošanai tūlīt pēc piegādes

Visu piederumu/šļūteņu/kabeļu uzglabāšana

Vienkārši, ātri pievienojami savienotāji

Droša lietojamās augstspiediena pistoles uzglabāšana

Pašiesūkšana / ūdens pievadīšana no tvertnes

Ūdens filtrs

Pilnmetāla sūknis

Salokāms rokturis

Automātiskā izslēdzēja sistēma

Augstspiediena sistēma tīrīšanai ar putām