

# PERSBERICHT

Nieuwe categorie machines voor  
gemeentemedewerkers

## Bladblazers en kettingzagen van Kärcher

**Wilrijk, 22 september 2016** – Kärcher breidt zijn productgamma voor professionele gebruikers uit met kleine, handige machines: een bladblazer (LB 850 Bp) en een kettingzaag (CS 330 Bp) die gebruikt kunnen worden voor gemeentelijke onderhoudswerken. De 50V Lithium-Ion batterij zorgt voor ecologisch en ergonomisch werken bij lage werkingskosten. Kärcher benadert daarmee zijn doelstelling om een totaalaanbieder te worden van schoonmaaksystemen en vereenvoudigt het advies, de aankoop en de service-na-verkoop voor zijn klanten.

Het geluidsniveau van de draagbare, draadloze machines ligt tot twee keer lager dan de modellen op benzine en ze veroorzaken tot 80% minder trillingen. Dit komt de gezondheid van de gebruiker ten goede die langer kan werken zonder vermoeidheid, spierpijn of last aan gewrichten. Ander voordeel van het lage geluidsniveau: de machines kunnen ook worden gebruikt in geluidsgevoelige zones zoals scholen, hotelcomplexen en woonzones. Bovendien produceren deze machines geen uitlaatgassen die de gebruiker en zijn omgeving hinderen.

Het gebruik van efficiënte en duurzame Lithium-Ion batterijen heeft een positief effect op de algemene werkingskosten van draagbare toestellen. De kosten voor het onderhoud van de motor, bijvoorbeeld voor het smeren of de vervanging van de filter, alsook de uitgaven voor brandstof, zijn niet langer nodig. Wanneer de batterijen opgeladen worden met stroom afkomstig van alternatieve energiebronnen, brengt het gebruik van deze toestellen totaal geen CO<sub>2</sub>-uitstoot teweeg.

In functie van zijn behoeften heeft de klant de keuze tussen drie batterijen met verschillend vermogen (2.0 Ah, 4.0 Ah of 7,5 Ah) die

**Perscontact :**

Annemie Van Dijck  
Marketing Manager  
Kärcher N.V.  
Boomsesteenweg 939  
2610 Wilrijk (Antwerpen)

T +32 (0)3 340 07 11  
F +32 (0)3 314 64 43  
annemie.vandijck@be.kaercher.com

**KÄRCHER**

makes a difference

# PERSBERICHT

compatibel zijn met alle machines. Bovendien kiest Kärcher bewust voor 50V-technologie: dat geeft de toestellen extra vermogen en verkort de laadtijden aanzienlijk tot nog maximaal 60 minuten.

	<b>Bladblazer LB 850 Bp</b>	<b>Kettingzaag CS 330 Bp</b>	<b>Oplader BC Adv</b>
Gewicht	2,3 kg	3,4 kg	1,9 kg
Geluidssterkte LpA / LwA	80 db / 99 db	85 db / 97 db	
Vibratie	1,1 m/s <sup>2</sup>	4,1 m/s <sup>2</sup>	
Autonomie met batterij Bp 200 / 400 / 800	tot 60 / 120 / 225 min.		
Lichtsnelheid	tot 148 km/u		
Aantal sneden minimum met batterij Bp 200 / 400 / 800		108 / 216 / 405	
Geleidingsrail		350 mm	
Kettingsteek		9,5 mm	
Dikte van de ketting		1,1 mm	
Input van de batterij			220 - 240 V / ~50 Hz / 550 W
Output van de batterij			56 V / max. 4200 mAh
Oplaadtijd van de batterij Bp 200 / 400 / 800			25 / 30 / 60 min.

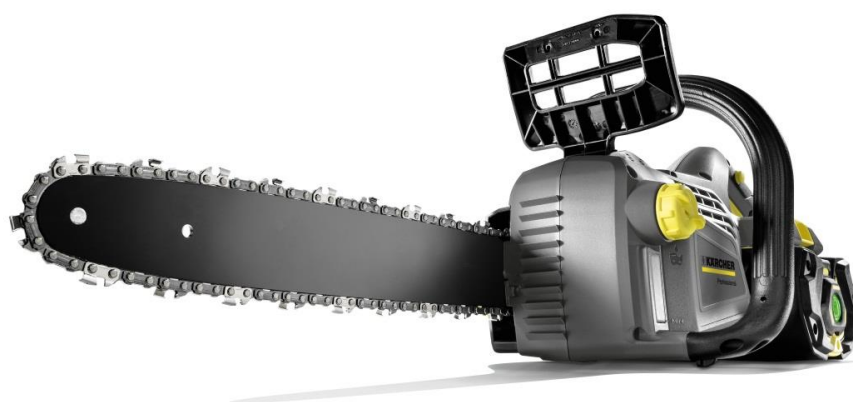
	<b>Batterij Bp 200 Adv</b>	<b>Batterij Bp 400 Adv</b>	<b>Batterij Bp 800 Adv</b>
Type batterij	50 V Lithium-Ion	50 V Lithium-Ion	50 V Lithium-Ion

# PERSBERICHT

Elektrische lading	2,0 Ah	4,0 Ah	7,5 Ah
Vermogen	100 Wh	200 Wh	375 Wh
Oplaadcycli	800 - 1200	800 - 1200	800 - 1200
Gewicht	1,3 kg	2,2 kg	2,9 kg



*Kärcher breidt zijn productgamma voor professionele gebruikers uit met handige, nieuwe machines, zoals bijvoorbeeld de bladblazer LB 850 Bp*



*De kleine machines werken met efficiënte, duurzame Lithium-Ion batterijen*

# PERSBERICHT



*De handige machines zijn bijzonder geschikt voor aanvullende onderhoudswerkzaamheden door gemeentediensten*