

---

**Technische Daten:****Hecht 410 Akku Rückenspritze**

EAN: 8595614921633

---

Antrieb	Akku
Akkutyp	Li-Ion
Akku Nennspannung	10,8 V (DC)
Akku Nennkapazität	9 Ah
Zulässiger Ladestrom	1 - 2 A / 10,8 V DC
Unterspannungsschutz	9,5 - 10 V
Akku Ladezeit	150 min
Akku Laufzeit	160 min
Nennspannung (V) / Frequenz (Hz) Ladegerät	220 - 240 V (AC) / 50 Hz
220 - 240 V (AC) / 50 Hz	10,8 V (DC)
Ladegerät Ausgangsstrom	1,2 A
Behältervolumen	10 l
Gewicht	2,9 kg
Länge Sprühlanze	500 mm
Schlauchlänge	1500 mm
Schlauchdurchmesser	10,5 mm
zulässiger Betriebsdruck	1,2 - 2,5 bar
Max. Betriebsdruck	2,5 bar
Max. Flüssigkeitstemperatur	40° C
Anzahl der Düsenversätze	3
Schalldruckpegel am Ort des Benutzers	LPA = 70 dB (A) ; K = 2 dB (A)
Schwingungen	1,24 m/s <sup>2</sup> ; K = 1,5 m/s <sup>2</sup>
Garrantierter Schalleistungspegel	LWA=85 dB (A)
Gemessener Schalleistungspegel	LWA = 83 dB (A) ; K = 2 dB (A)
Betriebsbedingungen	+5°C bis + 40°C
Länge über Alles	210 mm

---

Generalimport Deutschland und Copyright:

**Hubertus Bäumer GmbH****Brock 7, D-48346 Ostbevern****kontakt@hecht-garten.de**

---

---

Technische Daten:



## Hecht 410 Akku Rückenspritze

EAN: 8595614921633

---

Breite über Alles	270 mm
Höhe über Alles	500 mm
Paketgewicht	4,35 kg
Paketmaße L x B x H	24 x 32 x 52 cm

---

---

Generalimport Deutschland und Copyright:

**Hubertus Bäumer GmbH**

**Brock 7, D-48346 Ostbevern**

**[kontakt@hecht-garten.de](mailto:kontakt@hecht-garten.de)**

---