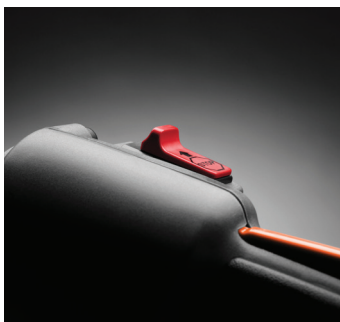




## HUSQVARNA 125BVx

Effizienter, handgeführter Laubbläser, der hohe Leistung mit perfekter Anwenderfreundlichkeit kombiniert für den privaten Anwender. Optimal ausbalanciert und einfach zu bedienen dank der durchdachten Positionierung des Luftauslasses. Einfach zu starten dank SmartStart. Wird mit Flach- und Runddüse geliefert. Inklusive Fangsack.



### Automatischer Stopp-Schalter

Der Schalter springt automatisch wieder auf die Stellung "ON" zurück, um problemloses Starten zu ermöglichen.



### Geradliniger Auslass

Das Lüftergehäuse ist so gestaltet, dass der Luftstrom in einer Linie mit dem Handgriff verläuft. Auf diese Art und Weise lässt sich das Gerät äußerst einfach handhaben.

### Mulchmöglichkeit

Mulchmesser zerkleinern das Material und erhöhen so das nutzbare Volumen des Fangsacks im Verhältnis 16:1.



### Tempomat

Die Geschwindigkeit des Lüfterrads lässt sich feststellen, um die Handhabung des Geräts zu erleichtern.



## FEATURES

- Mulchmesser erlauben eine bessere Ausnutzung des Fangsacks
- Einfache Bedienung dank geradlinigem Luftauslass
- Automatischer Start-/Stoppsschalter für einfaches Starten
- Tempomat
- Kraftstoffpumpe für leichtes Starten
- Verstellbare Rohrlänge
- Intuitive Bedienelemente
- Smart Start® für leichtes Starten
- Kann zum Aufsaugen umgerüstet werden
- Komfortgriffe

Technische Spezifikationen	
<b>KAPAZITÄT</b>	
Luftdurchsatz im Gehäuse	13.31 m <sup>3</sup> /min
Luftdurchsatz in der Düse	12.03 m <sup>3</sup> /min
Luftgeschwindigkeit	76 m/s
Luftgeschwindigkeit (Flachdüse)	76 m/s
Luftgeschwindigkeit (Runddüse)	58.12 m/s
Blasgeschwindigkeit	273 km/h
Blowing Force	12.5 N
Leerlaufdrehzahl	3000 U/min
Höchstgeschwindigkeit	8000 U/min
Höchste empfohlene Motor-Geschwindigkeit	10000 U/min
Leistung	0.8 kW
Volumen Fangsack	64.35 l
<b>ZERTIFIZIERUNGEN</b>	
Zertifikat 2006/42/EC Decl. No.	YES
Kommerzielle Garantie	90 Days
Garantie Privatanwender	2 Years
<b>ABMESSUNGEN</b>	
Article gross weight	8000 g
Article net weight	4000 g
Schaftdurchmesser	65.0 mm
Schaftlänge	641.0 mm
Gewicht	4.35 kg
<b>MOTOR</b>	
Vergaser	Zama C1Q
Zylinderbohrung	35 mm
Hubraum	28 cm <sup>3</sup>
Zylindertakt	28.7 mm
Zündkerzenabstand	0.6 mm
Motortype	*PWES.0284BQ
Motorart	*PWES.0284BQ
Tankvolumen	0.5 l
Kraftstoffverbrauch	575 g/kWh
Leerlaufdrehzahl	3000 U/min
Höchstgeschwindigkeit	8000 U/min
Leistung	0.8 kW
Zündkerze	Champion RCJ6Y
<b>AUSSTATTUNG</b>	
OEM Gurt	Einfachgurt
OEM Düse	Rund und Flach
OEM Vakuum-Kit	Ja
<b>SCHMIERMITTEL</b>	
Kraftstoffverbrauch	575 g/kWh
Tankvolumen	0.5 l
Schmierstofftyp	Husqvarna 2-Takt oder äquivalent 50:1
Kraftstoffsorte	Petrol
<b>MATERIAL</b>	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	0 g
Paper + Cardboard total	1080 g
PE total	8 g
PET total	0 g
Plastic foil	8 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	8 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>VERPACKUNG</b>	
Packaging height	480 mm
Packaging length	530 mm
Packaging volume	71.232 dm <sup>3</sup>
Packaging width	280 mm
Palettenlagen	2
Quantity in Master pack	1
<b>EMISSIONSDATEN</b>	
Abgasemissionen (CO Durchschnitt)	138 g/kWh
Abgasemissionen (CO <sub>2</sub> Durchschnitt)	168 g/kWh

<b>Technische Spezifikationen</b>	
Abgasemissionen (CO FEL)	536 g/kWh
Abgasemissionen (CO Durchschnitt)	1457 g/kWh
Abgasemissionen (CO2 EU V)	1392 g/kWh
Abgasemissionen (HC Durchschnitt)	28 g/kWh
Abgasemissionen (HC, Durchschnitt)	41.5 g/kWh
Abgasemissionen (NOx Durschnitt)	1 g/kWh
Abgasemissionen (NOx, Durchschnitt)	0.4 g/kWh
<b>EMISSIONSDATEN CARB</b>	
Motor type	*PWES.0284BQ
<b>EMISSIONSDATEN EPA</b>	
Abgasemissionen (CO, Durchschnitt)	168 g/kWh
Abgasemissionen (CO FEL)	536 g/kWh
Abgasemissionen (HC, Durchschnitt)	41.5 g/kWh
Abgasemissionen (NOx, Durchschnitt)	0.4 g/kWh
<b>EMISSIONSDATEN EU</b>	
Abgasemissionen (CO Durchschnitt)	138 g/kWh
Abgasemissionen (CO Durchschnitt)	1457 g/kWh
Abgasemissionen (HC Durchschnitt)	28 g/kWh
Abgasemissionen (NOx Durschnitt)	1 g/kWh
<b>LÄRMBELASTUNG</b>	
Schalldruckpegel	112 dB(A)
Schallleistungspegel, LWA	112 dB(A)
Gemessener Geräuschpegel	109 dB(A)
Schalldruck (15m)	70 dB(A)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	94 dB(A)
<b>VIBRATIONSWERTE</b>	
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) am Handgriff	11.1 m/s <sup>2</sup>