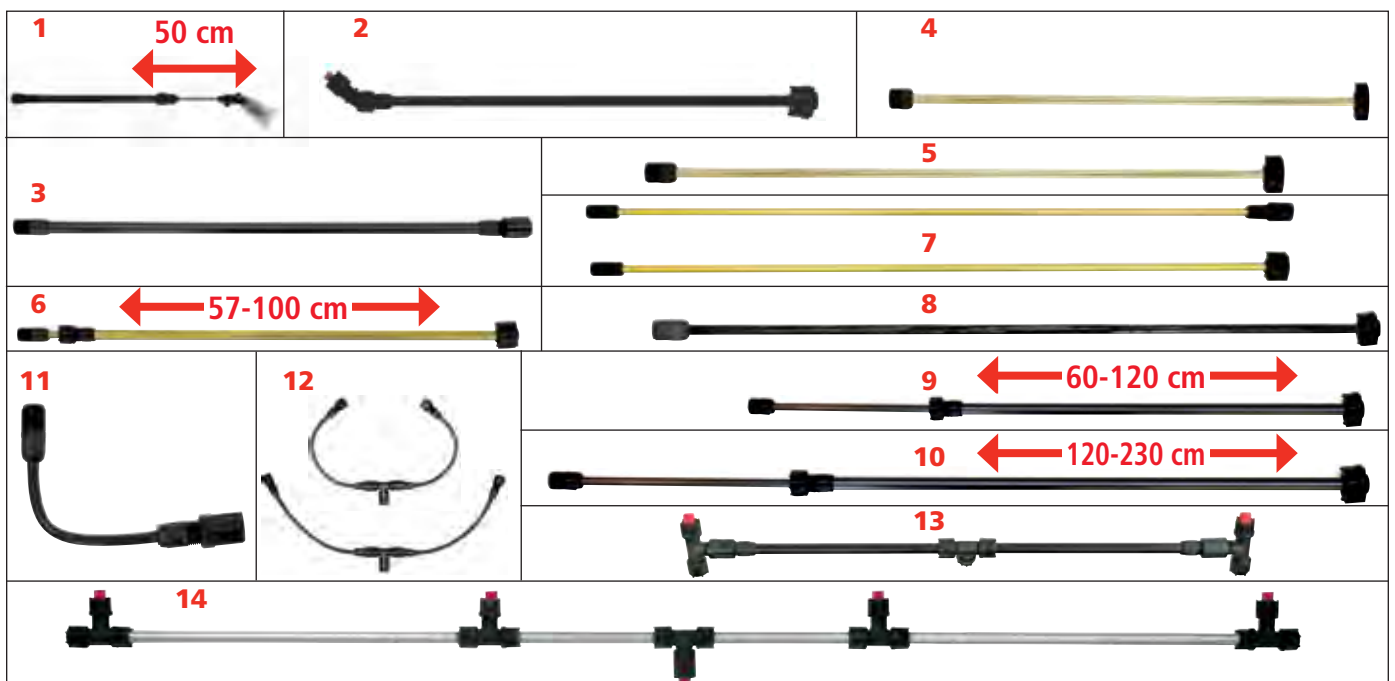


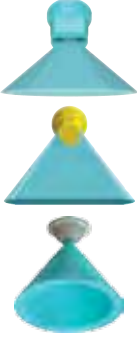




Lanzen für Druck- und Rückenspritzen

● empfehlenswert		● geeignet		● nicht empfehlenswert			- ungeeignet / passt nicht				
Pos.	Bezeichnung	Beschreibung und Anwendungsempfehlung	Best.-Nr. VP inkl. CHF	403 404	408 409 453	401 402	461 462	456 457 456 PRO 458	425 435	473 D 475	416 Li 417
1	Teleskoprohr 25-50 cm	Bis zu 50 cm stufenlos ausziehbare Teleskoplanze inklusive einstellbarer Universaldüse und kleinem Spritzschirm. Die Teleskopfunktion verbessert bei Bedarf die Erreichbarkeit weiter entfernter oder verdeckt positionierter Pflanzenteile. Mit dem um 180° schwenkbaren Düsenkopf können beispielsweise befallene Blattunterseiten komfortabel und effektiv behandelt werden. Das Teleskoprohr besteht aus einem schlagzähem, profilierten Kunststoff-Oberrohr und einem hochwertigen, robusten Edelstahl-Innenrohr.	4900628 %&"\$\$	-	-	●	-	-	-	-	-
2	Spritzrohr 50 cm mit Flachstrahldüse	Standard-Spritzrohr 50 cm, inklusive gewinkeltm Düsenhalter, hochwertiger Flachstrahldüse, Filtersieb und Überwurfmutter zur Befestigung an das Handventil. Durch sehr belastbaren und hochwertigen Kunststoff nahezu unzerbrechliches, biegsames Spritzrohr. Für viele Pflanzenschutzanwendungen universell anwendbar.	4900439 %* "\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●
3	Verlängerungsrohr 50 cm	Das Verlängerungsrohr empfehlen wir für alle Anwendungen, die eine einfache Verlängerung der Reichweite erfordern. Es beinhaltet eine Verbindungsmutter mit Dichtungsring zur Montage auf allen SOLO Standard-Spritzlanzen für Druck- und Rückenspritzen ab 5 L Nennvolumen. Durch sehr belastbaren und hochwertigen Kunststoff nahezu unzerbrechlich.	4900513 %&"\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●
4	Spritzrohr Messing 50 cm	Bestens geeignet für alle intensiven und professionellen Anwendungen, die robuste und starre Lanzen erfordern. Wir empfehlen es auch für das Arbeiten mit SOLO Zubehören wie Spritzbalken oder Spritzschirmen. Das 50 cm Messing-Spritzrohr hat einen Durchmesser von 8 mm und wird inklusive Überwurfmutter zur Befestigung an das SOLO-Handventil geliefert.	4900519 %* "\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●
5	Spritzrohr Messing 75 cm	Bestens geeignet für alle intensiven und professionellen Anwendungen, die robuste und starre Lanzen erfordern. Die 75 cm lange Lanze ergänzt sich optimal mit den SOLO Zubehören wie den Spritzschirmen.	4900428 %* "\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●
6	Teleskop-Spritzrohr Messing 57 - 100 cm	Das sehr robuste Teleskop-Spritzrohr aus Messing ist bis 100 cm stufenlos ausziehbar und arretierbar. Es ist flexibel einsetzbar für alle anspruchsvollen und gewerblichen Anwendungen, für höhere Reichweiten und auch für Flächenbehandlungen am Boden. Bei Arbeiten mit Spritzbalken oder Spritzschirmen ebenfalls empfohlen. Das Teleskop-Spritzrohr wird inklusive Überwurfmutter zur Befestigung an das SOLO-Handventil geliefert.	4900478 ' - "\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●
7	Baumspritzrohr Messing 150 cm	Das lange Baumspritzrohr eignet sich bestens für alle anspruchsvollen Anwendungen, die eine robuste, starre Lanze mit erhöhter Reichweite erfordern. Wir empfehlen es auch für die Behandlung höher aufragender Pflanzen, z.B. für das Spritzen von Spalierbäumen oder Büschen. Das Messingrohr besteht aus zwei verschraubten Spritzrohren à 75 cm in 8 mm Ausführung, inklusive zwei Verbindungsmuttern und Dichtungen zur Montage.	4900528 &- "\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●
8	Baumspritzrohr Carbon 120 cm	100 g leicht ist das 120 cm lange Spritzrohr aus Carbonfaser-Material. Es ist für alle anspruchsvollen Anwendungen, die starre und extrem leichte Lanzen erfordern - auch bei erhöhten Reichweiten - einsetzbar. Durch das extrem geringe Gewicht ist es gelenkschonend und für lange Arbeitsintervalle geeignet. Lieferung inklusive Überwurfmutter zur Befestigung am SOLO-Handventil.	4900449 ' &"\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●
9	Teleskop-Spritzrohr Carbon 60 - 120 cm	Nur 95 g wiegt das 60-120 cm lange Teleskop-Spritzrohr aus ultraleichtem Carbonfaser-Material. Wir empfehlen diese Variante für alle anspruchsvollen Anwendungen, die eine starre und dabei extrem leichte Lanze bei variabler Reichweite erfordern. Ebenso für das Arbeiten mit Zubehören wie Spritzbalken oder Spritzschirmen. Langes Arbeiten mit geringer Belastung der Handgelenke ist kein Problem. Zum Lieferumfang gehört die Überwurfmutter zur Befestigung am SOLO-Handventil.	4900457 (- "\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●

Pos.	Bezeichnung	Beschreibung und Anwendungsempfehlung	Best.-Nr.	403 404	408 409 453	401 402	461 462	456 457 456 PRO 458	425 435	473 D 475	416 Li 417
10	Teleskop-Spritzrohr Carbon 120 - 230 cm	Das Teleskop-Spritzrohr aus ultraleichtem Carbonfaser-Material wiegt gerade einmal 160g und ist in einer Länge von 120 - 230cm stufenlos einstellbar. Es kommt bei allen anspruchsvollen Anwendungen zum Einsatz, die starre und extrem leichte Lanzen bei sehr großen Reichweiten erfordern. Das geringe Gewicht ist dabei eine enorme und schonende Arbeitserleichterung und ermöglicht lange Arbeitsintervalle. Lieferung inklusive Überwurfmutter zur Befestigung am SOLO-Handventil.	4900445 6- "\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●
11	Spritzrohrverlängerung biegsam 15 cm	Biegsam für die Behandlung von unzugänglichen und schwer einsehbaren bzw. schwer zugänglichen Bereichen bestens geeignet, bspw. auch bei der Schädlingsbekämpfung. Mit dem bis zu 180° formbaren Lanzenstück lässt sich der Spritzstrahl in beliebige Richtungen umlenken. Inklusive Verbindungsmutter zur Befestigung an ein bestehendes Spritzrohr, ohne Düsen. Es ist mit allen SOLO Spritzlanzen und allen Spritzdüsen kombinierbar, die Überwurfmutter zur Montage ist inklusive.	4900450 1- "\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●
12	Flexible Spritzzange 60 cm	Für die Spritzzange gibt es vielfältige Einsatzmöglichkeiten: z.B. zur Behandlung einer Pflanze oder einer Pflanzenreihe von zwei Seiten gleichzeitig, oder für das gleichzeitige Spritzen zweier Reihen. Als Zangendüse ist sie für die Einzelpflanzenbehandlung und für spritzfähige Verbisschutzmittel einsetzbar. Die Spritzzange mit ihren beiden flexiblen Spritzrohren hat insgesamt 60 cm Arbeitsbreite. Geliefert wird sie inklusive Mutter zur Montage an jedes Spritzrohr, vormontierten Hohlkegel-Spritzdüsen und Hohlkegeldüsen in zwei weiteren Größen. Optional können auch andere Düsentypen in unterschiedlichen Größen montiert werden.	4900411 39"\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●
13	Spritzbalken 60 cm	Der 60cm breite Spritzbalken verfügt über zwei vormontierte Flachstrahldüsen und eignet sich optimal für die Behandlung von zwei Reihen und für Flächenspritzungen. Gefertigt aus nahezu unzerbrechlichem Spezial-Kunststoff, geliefert mit zwei Kugelventil-Düsenfiltern zur Verhinderung von Nachtropfen und einer Überwurfmutter zur Montage auf ein vorhandenes Spritzrohr. Wir empfehlen die Kombination mit kurzen starren SOLO Messing- oder Carbonfaser-Spritzrohren.	4900514 35"\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●
14	Spritzbalken Alu 120 cm	Zur Behandlung größerer Flächen empfehlen wir den doppelt so breiten, leichten Alu-Spritzbalken mit 120 cm Spritzbreite. Vier Flachstrahldüsen und vier Kugelventil-Düsenfilter zur Verhinderung von Nachtropfen sind vormontiert. Am besten kombinieren Sie ihn mit kurzen, starren SOLO Messing- oder Carbonfaser-Spritzrohren. Die Überwurfmutter zur Montage an das Spritzrohr wird mitgeliefert.	4900299 49"\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●



Düsen und Spritzschirme für Druck- und Rückenspritzen

		● empfehlenswert	● geeignet	● nicht empfehlenswert	- ungeeignet / passt nicht							
Pos.	Bezeichnung	Beschreibung und Anwendungsempfehlung	Best.-Nr. VP inkl. CHF	403 404	408 409 453	401 402	461 462	456 457 456 PRO 458	425 435	473 D 475	416 Li 417	
1	Düsenatz komplett 	<p>Universell einsetzbarer Düsenatz für alle wichtigen Anwendungsbereiche. Das Set beinhaltet insgesamt neun verschiedene und hochwertige Flachstrahl-, Prall- und Hohlkegeldüsen.</p> <p>Vier Flachstrahldüsen für die Flächenbehandlung und Reihenspritzung. Mit bandförmigem Spritzbild in den Größen 015, 02, 03 und 04.</p> <p>Zwei Pralldüsen speziell für die Ausbringung von Herbiziden: Zur Flächenbehandlung und das Arbeiten im niedrigen Druckbereich mit grobtropfigem Auftrag und bandförmigem Spritzbild. Die Düsen haben die Größen DT 1,0 und DT 2,5.</p> <p>Drei Hohlkegeldüsen für die Behandlung von dreidimensional aufragenden Einzelpflanzen, Stauden, Raumkulturen, insbesondere für Insektizide und Fungizide.</p> <p>Die drei passenden Düsenkappen haben die Bohrungen 1,0, 1,4 und 1,8 mm in Kombination mit dem erforderlichen Drallkörper.</p> <p>Zum Düsenatz gehört ein Düsenhalter mit vormontierter Flachstrahldüse.</p>	49005741 19"\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●	
2	Universaldüse Kunststoff, verstellbar 	<p>Vor allem für die Behandlung von Einzelpflanzen eignet sich die universell einsetzbare Hohlkegeldüse aus Kunststoff. Sie ist verstellbar von feiner Zerstäubung mit hohlkegelförmigem Spritzbild bis zum Punktstrahl.</p>	49005251	-	●	-	●	●	●	●	●	
3	Universaldüse Messing, verstellbar 	<p>Für die Behandlung von dreidimensional aufragenden Einzelpflanzen empfehlen wir die universell einsetzbare Hohlkegeldüse aus Messing. Sie lässt sich von feiner Zerstäubung bis zum Punktstrahl stufenlos verstellen.</p>	49002061 12"\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●	
4	Spritzschirm oval 	<p>Für den Herbizideinsatz gegen Unkräuter auf größeren Flächen und zum exakten Spritzen auf Randbereichen sollte der ovale Kunststoff-Spritzschirm verwendet werden. Der Spritzschirm bietet Schutz gegen den ungewollten Abdrift von feinen Tröpfchen in Nachbarflächen mit Nutzpflanzen oder Gewässern. Ausgestattet ist er mit einer Flachstrahldüse für ein bandförmiges Spritzbild, dass durch die Schirmform wirksam seitlich begrenzt wird. Neu ist die transparente Ausführung des Schirms für optimale Durchsicht auf die zu behandelnde Fläche während des Arbeitens. Wir empfehlen die Kombination mit einem 75 cm Messing-Spritzrohr oder kurzen Teleskop-Spritzrohren.</p>	4900430 16"\$\$	-	●	-	●	●	●	●	●	
5	Spritzschirm rund  <i>Verfügbar ab Sommer 2017</i>	<p>Für gezielten, punktuellen Herbizideinsatz gegen einzelnen stehende Unkräuter und Einsatz auf verschiedenen Teilflächen empfehlen wir den runden Spritzschirm mit UV Lichtschutz. Seine vormontierte Vollkegeldüse sorgt für ein kreisflächenförmiges Spritzbild. Der Schirm begrenzt dabei wirksam den Spritzbereich zum Schutz gegen ungewollten Abdrift von feinen Tröpfchen in Nachbarbereiche mit Nutzpflanzen oder Gewässern. Der runde Spritzschirm besteht ebenfalls aus transparentem, langlebigem Kunststoff für eine optimale Durchsicht auf die zu behandelnde Fläche.</p>	4900580	-	●	-	●	●	●	●	●	

					403 404	408 409 453	401 402	461 462	456 457 456 PRO 458	425 435	473 D 475	416 Li 417
6	Gabeldüse mit Düsensatz	Die Gabeldüse mit zwei schwenkbaren Düsenhaltern bietet vielfältige Einsatzmöglichkeiten. So ermöglicht sie die gleichzeitige Behandlung zweier Pflanzreihen oder das Spritzen im Winkel z.B. zur Unterblattspritzung oder für schwer erreichbare Stellen in Verbindung mit Teleskop- oder Verlängerungslanzen. Die Düsenhalter sind jeweils um ca. 270° schwenkbar. Zum Lieferumfang gehören zwei vormontierte Hohlkegeldüsen für Raumkulturen und zwei Flachstrahldüsen zur Flächenbehandlung. Außerdem enthält das Set Blindstopfen zur Verschlussmöglichkeit einer Düse. Mit der Rändelschraube kann die Gabeldüse werkzeuglos an vorhandene Lanzen montiert werden.	49004771		-	●	-	●	●	●	●	●



Dichtungssätze für Druck- und Rückenspritzern

●	empfehlenswert	●	geeignet	●	nicht empfehlenswert	-	ungeeignet / passt nicht					
Pos.	Bezeichnung	Beschreibung und Anwendungsempfehlung	Best.-Nr.	403 404	408 409 453	401 402	461 462	456 457 456 PRO 458	425 435	473 D 475	416 Li 417	
			VP inkl. CHF									
1	Dichtungssatz Standard	Enthält alle Standard-Dichtungen für die SOLO Druckspritzenmodelle 461 und 462.	4900551	-	-	-	●	-	-	-	-	
2	Dichtungssatz Standard	Enthält alle Standard-Dichtungen für die SOLO Druckspritzenmodelle 456, 457 und 458.	49004411	-	-	-	-	●	-	-	-	
3	Dichtungssatz Standard	Enthält alle Standard-Dichtungen für die SOLO Rückenspritzenmodelle 425 und 435 mit Kolbenpumpe.	49004421	-	-	-	-	-	●	-	-	
4	Dichtungssatz FKM	Enthält alle Dichtungen für SOLO Druckspritzenmodelle 456, 456 Pro, 457 und 458. Aus besonders resistentem Material FKM („Viton®“). Serienausstattung bei Druckspritze SOLO 456 Pro.	4900577	-	-	-	-	●	-	-	-	
5	Dichtungssatz FKM	Enthält alle Dichtungen für die Rückenspritzenmodelle SOLO 425 und 435 mit Kolbenpumpe. Aus besonders resistentem Material FKM („Viton®“). Serienausstattung bei allen SOLO Rückenspritzenmodellen der Kategorie Comfort und Pro.	4900578	-	-	-	-	-	●	-	-	
6	Dichtungssatz Standard	Enthält alle Standard-Dichtungen für die SOLO Rückenspritzenmodelle 475 und 473 D Classic mit Membranpumpe. Inklusive Pumpen-Membrane aus dem besonders resistenten Spezialmaterial Tivilon (TPV).	49004431	-	-	-	-	-	-	●	-	
7	Dichtungssatz FKM	Enthält alle Dichtungen für die SOLO Rückenspritzenmodelle 475 und 473 D Classic mit Membranpumpe. Aus besonders resistentem Material FKM („Viton®“). Inklusive Membrane aus dem besonders resistenten Spezialmaterial Tivilon. Serienausstattung bei SOLO Modellen 475 Comfort und 475 Pro.	4900579	-	-	-	-	-	-	●	-	



Sonstiges Zubehör

●	empfehlenswert	●	geeignet	●	nicht empfehlenswert	-	ungeeignet / passt nicht					
Pos.	Bezeichnung	Beschreibung und Anwendungsempfehlung	Best.-Nr.		403 404	408 409 453	401 402	461 462	456 457 456 PRO 458	425 435	473 D 475	416 Li 417
1	Handventil-Satz	Professionelles Handventil. Robuste, ergonomische Ausführung in Spezial-Kunststoff. Mit Kindersicherung und Anschluß für die Montage eines Manometers (optional). Inklusive allen für die Montage notwendigen Teilen.	49004401 19"\$\$		-	●	-	●	●	●	●	●
2	Manometer	Wir empfehlen den Einsatz des professionellen Manometers mit hoher Meß- und Ablesegenauigkeit im Einsatz mit permanenter Spritzdruckkontrolle. Der gut ablesbare Anzeigebereich geht von 0 bis 6 bar (0-90 psi) in 0,2 bar Einheiten. Zum Stoßschutz des Manometers und zur sicheren Handhabung verfügt das Manometer über einen groß dimensionierten und abnehmbaren Gummiüberzug mit Profil. Im Lieferumfang enthalten sind Überwurfmutter und Dichtungsringe.	49003561 19"\$\$		-	●	-	●	●	●	●	●
3	Kugelventil-Filter	Um das Nachtropfen nach dem Abstellen des Handventils zu verhindern, empfehlen wir - insbesondere bei der Verwendung von Teleskopspritzrohren - die Verwendung des Kugelventilfilters mit Edelstahl-Filtereinlage. Einfaches Einsetzen unter der Spritzdüse anstelle des Standard-Filters. Serienausstattung bei den SOLO Spritzbalken 4900514 und 4900299. Öffnungsdruck 0,3 bar. Maschenzahl 50 Mesh, ISO-konform.	49005391 10"\$\$		-	●	-	●	●	●	●	●
4	Rückentragesystem Pro	Das sichere und ermüdungsfreie Arbeiten mit den SOLO Rückenspritzen auch bei längeren Arbeitseinsätzen wird durch das komfortable, professionelle Rucksacktragesystem nochmals gesteigert. Entwickelt mit Know-How aus dem Outdoor-Bereich bietet es maximalen Tragekomfort durch die gleichmäßige Verteilung der Traglast auf Schultern und Hüftbereich. Hochwertige Materialien, breite Gurte mit komfortabler Polsterung und Belüftung bei Schulter- und integriertem Hüftgurt sorgen für ein perfektes Tragegefühl wie bei einem modernen Alpinrucksack. Das Tragesystem passt auf alle SOLO Rückenspritzen mit 12 L und 15 L Behältervolumen (auch für ältere Baujahre) und gehört zur Serienausstattung bei den aktuellen SOLO Rückenspritzenmodellen 425 Pro und 475 Pro.	4900599		-	-	-	-	-	●	●	-
5	Druckluft-Anschlussventil <i>Verfügbar ab Sommer 2017</i>	Automatischer, schneller Druckaufbau macht manuelles Aufpumpen überflüssig. Dadurch lässt sich schnell und bequem ein großes Druckpolster für längere Arbeitsintervalle unter Aufrechterhaltung eines professionellen Spritzbildes aufbauen. Das schwenkbare Druckluftanschlussventil ermöglicht den Anschluss externer Druckluft an die Spritze und verfügt über ein integriertes, automatisches Überdruckventil. Es passt für die SOLO Druckspritzenmodelle 456, 457 und 458.	4900590		-	-	-	-	●	-	-	-
-	Ladekabel	Ladekabel für die Aufladung von Akkus der Akku-Rückenspritzenmodelle SOLO 416 Li und 417 außerhalb des jeweiligen Gerätes, z.B. bei Verwendung eines zweiten Akkus.	5900789 12"\$\$		-	-	-	-	-	-	-	●



Zubehör für Motor-Rückenspritzen

●	empfehlenswert	●	geeignet	●	nicht empfehlenswert	-	ungeeignet / passt nicht
Pos.	Bezeichnung	Beschreibung	Best.-Nr.		433	434	
1	Verlängerungsrohr, 120 cm Edelstahl	Für alle Arbeiten, die eine deutlich verlängerte Reichweite erfordern, z.B. für höher aufragende Spalierbäume , empfehlen wir das 120 cm Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Zur sicheren Handhabung verfügt es über einen griffigen Kunststoffüberzug und lässt sich einfach auf das vorhandene Handventil aufschrauben. Verwendbar auch in Kombination mit der Standard-Edelstahlspritzlanze der SOLO Hochdruckspritzen.	4900183 "\$\$	●	●		
2	Sprühlanze, 120 cm mit Wechseldüse Edelstahl	Die Universal-Spritzlanze aus Edelstahl in besonders robuster Ausführung eignet sich für alle professionellen Arbeiten , die eine größere Reichweite erfordern. Wir empfehlen die Lanze auch für die Punktspritzung und Einzelpflanzenbehandlung , z.B. Baumspritzung im Obst- und Gartenbau . Einfacher Austausch von Serien-Spritzlanze und Handventil . Durchflussmenge, Spritzbild und Reichweite sind über den drehbaren Einstellknopf am hinteren Lanzenende einstellbar : Mit Drehung des Knopfs ändert sich der Spritzstrahl von zunächst breiten Hohlkegel mit kleiner Reichweite und feinen Tröpfchengrößen über schmalen Vollkegel bis zum vollen Strahl mit größerer Reichweite . Inklusiv Haltegriff und zwei Wechseldüsen verschiedener Größe. Bei höherem Druck ist die Sprühlanze auch für Reinigungszwecke in der Landwirtschaft einsetzbar.	4900185 * - "\$\$	●	●		
3	Teleskop-Verlängerungsrohr, 120 - 240 cm Edelstahl	Für alle Arbeiten, die eine deutlich verlängerte Reichweite erfordern, z.B. für hoch aufragende verholzte Pflanzen empfehlen wir das Teleskop-Spritzrohr aus Edelstahl. Die Länge ist zwischen 120 und 240 cm stufenlos einstellbar und wird mit der großen Fixierungsmutter aus Edelstahl arretiert. Ein Kunststoffüberzug sorgt für sichere Handhabung . Einfach auf vorhandenes Handventil aufzuschrauben.	4900189 (* "\$\$	●	●		
4	Spritzbalken mit 4 Düsen Edelstahl	Zur Flächenbehandlung größerer Bereiche oder Pflanzreihen eignet sich der stabile Edelstahl-Spritzbalken. Mitgeliefert werden vier vormontierte Düsen, ein 75 cm Edelstahl-Spritzrohr und die Flügelmutter zur Montage auf das vorhandene Handventil.	49003001	●	●		
5	Doppeldüse Edelstahl	Die Doppeldüse ist universell einsetzbar und gehört zum Lieferumfang bei den SOLO Motor-Rückenspritzen 433 und 434. Der Düsenträger besteht aus schlagfestem Kunststoff, die beiden vormontierten Einzeldüsen sind aus Edelstahl. Düsenfilter verhindern die Verstopfung .	49001821 % "\$\$	●	●		
6	Verlängerungsschlauch 10 m mit Haltebügel	Empfohlen für alle Spritzensätze, die mehr Aktionsradius erfordern . Auch bei Arbeiten in etwas größerer Höhe , bei der die Motorspritze selbst am Boden verbleiben soll . Ein Plus an Komfort und Sicherheit . Der robuste Hochdruck-Verlängerungsschlauch ist 10 m lang. Der Haltebügel passt auf die Einfüllöffnung des Modells SOLO 433 und ermöglicht die platzsparende, aufgerollte Aufbewahrung direkt am Gerät .	4900191 (* "\$\$	●	●	●	



Betriebsöle, Spezial-Pflegemittel und Zubehör

●	empfehlenswert	●	geeignet	●	nicht empfehlenswert	-	ungeeignet / passt nicht
Bezeichnung	Beschreibung	Best.-Nr.	433	434	423	451	467
1 SOLO Profi 2T-Motoröl 100 ml (für 5 Liter Zweitakt-Kraftstoffmischung)	Teilsynthetisches Universal-Zweitaktmotoröl mit Kraftstoffstabilisator. Enthält reinigende und korrosionsverhindernde Wirkstoffe. Für die Gemisch- und Getrenntschmierung von allen luft- und wassergekühlten Zweitaktmotoren geeignet.	0083103	-	●	●	●	●
2 SOLO Profi 2T-Motoröl 1 Liter (für 50 Liter Zweitakt-Kraftstoffmischung)	Enthaltene Lösevermittler gewährleisten eine selbsttätige und gleichmäßige Vermischung mit dem Kraftstoff. - Verhindert Alterung des Kraftstoffgemisches - Einwandfreier Motorstart auch nach längerer Lagerzeit - Schützt vor Korrosion - Hält die Kraftstoffanlage sauber - Exzellente Zündfähigkeit 2 Jahre, bei hochwertigem Kraftstoff auch länger Spezifikationen: JASO FD, ISO-L-EGD, API TC, GLOBAL GD Mischungsverhältnis 1:50 (Geräte-Herstellervorschriften beachten)	0083104	-	●	●	●	●
3 SOLO Profi 2T-Motoröl, Dosierflasche, 1 Liter (für 5 Liter Zweitakt-Kraftstoffmischung - einfaches Dosieren)		0083105	-	●	●	●	●
4 Mixbehälter 1 Liter	Praktischer, kompakter Mixbehälter für sicheres Einfüllen von Kraftstoff und praktisches Anmischen von 2 Takt-Kraftstoffmischung (Benzin/Öl). Inklusive Einfüllstutzen und Dosierkappe. Der Einfüllstutzen erleichtert die Betankung auch bei kleinen Tanköffnungen. Mit Verliersicherung: Der Einfüllstutzen kann im Mixbehälter mit dem Schraubdeckel verschlossen werden. Der Deckel dient gleichzeitig als praktische Dosierhilfe für 2-Taktkraftstoff: 1 Verschlussfüllung Zweitakt-Öl auf 1 L Benzin ergibt das Mischungsverhältnis 1:50.	2700278	-	●	●	●	●
5 Pflanzenschutzgeräte-Reiniger Dosierflasche, 500ml	Regelmäßige Reinigung Ihrer SOLO Pflanzenschutzgeräte erhält deren Funktionsfähigkeit und Lebensdauer. Nutzen Sie daher unser Spezialreinigungsmittel-Konzentrat für die sichere und zuverlässige Entfernung von Pflanzenschutzmittelrückständen und sonstigen Verschmutzungen bei Pflanzenschutzgeräten sowie Zubehören und Gerätekomponenten, z.B. Düsen und Filtern. Es ist praktisch für die Reinigung von schwer zu pflegenden Behälterinnenflächen. Je nach Wasserhärte genügt eine 0,5% bis 1% Lösung in Wasser. Die Handhabung ist dank praktischer Dosierflasche einfach: über leichten Druck auf die Flasche füllt sich eine Dosierkammer mit 10 bis 25 ml Reinigungskonzentrat, dann Einmischen in 1 bis 5 L Wasser. Auch für äußere Reinigungsarbeiten verwendbar.	4900600	geeignet für alle SOLO Pflanzenschutzgeräte				

