

ATG Agrartechnik Geräte eU

A-4060 Leonding, Gaumberg 6; tel. +43 732 64 85 66, fax +43 732 67 85 66-14; UID: ATU 63950028
e-mail: office@a-t-g.at web: www.a-t-g.at

Name: Tel. Nr.:

Adresse:

Feldspritze **PELIKAN MAX 3000, 3600, 4200, 5200, 6000 - ANFRAGE**

Stand: 01.1.2015

Beschreibung:	PELIKAN 3000	PELIKAN 3600	PELIKAN 4200	PELIKAN 5200	PELIKAN 6000		
Italienischer Hauptbehälter aus Polyethylen	3000 L	3600 L	4200 L	5200 L	6000 L		
Italienischer Spülwasserbehälter aus Polyethylen	400 L	400 L	400 L	550 L	550 L		
Handwaschbehälter	15 L	15 L		20 L			
DL-Bremsanlage							
Lackierter Stahlrahmen ,starre Deichsel ,							
Chemieschleuse , Rühr- und Spühsystem mit eigener Pumpe	ZETA 140	ZETA 170		ZETA 200			
Eigenes Hydrauliksystem							
Preis	○	○	○	○	○		
<i>Räder für 3000 L</i>		<i>Räder für 3600-4200 L</i>		<i>Räder für 5200-6200 L</i>			
Radgröße 13,6 X 38 ○	Radgröße 11,2 X 42 ○	Radgröße 16,9 X 38 ○	Radgröße 16,9 X 46 ○	Radgröße 20,8 X 38 ○	Radgröße 20,8 X 42 ○		
Pumpe ZETA 140 Leistung 1 40 l/min/20bar ○		Pumpe ZETA 170 Leistung 177 l/min/20bar ○		Pumpe ZETA 200 Leistung 200l/min/20bar ○			
Elektrische Steuerung 5 Sektionen ○	Computer BRAVO 180 S 5 Sektionen ○		Computer MULLER SPRAYDOS 5 Sektionen ○		Computer BRAVO 400 z GPS 7 Sektionen ○		
Aufpreis für eine Sektion ○			Aufpreis für eine Sektion ○				
Spritzzestänge mit Hangausgleich, hydraulisch klappbar mit 2 Zylinder und hydraulisch höhenverstellbar.			18 m ○	21 m ○			
Vierfach-Düsenhalter, ein Standarddüsensatz TeeJet oder Lechler							
Spritzzestänge mit Hangausgleich, hydraulisch klappbar mit 4 Zylinder und hydraulisch höhenverstellbar.		18 m ○	20-21 m ○	24 m ○	27-28 m ○		
Vierfach-Düsenhalter, ein Standarddüsensatz							
Italienisches Spritzengestänge mit Hangausgleich, hydraulisch klappbar mit 4 Zylindern, und hydraulisch höhenverstellbar, Vierfach-Düsenhalter, ein Standarddüsensatz, Spritzgestänge fuer Air-System geeignet		18 m ○	20-21m ○	24 m ○	27-28 m ○	32 m ○	36 m ○
Air System eignes Hydrauliksystem (Öltank, Pumpe, Kühler, Filter) 0 – 50 000 m3/h; nur mit italienischem Balken		○	○	○	○	---	---
Zusatzausstattung :							
Schaummarker	1 000 €	Navigation Centerline ○		Navigation Track-Guide II ○			
Pumpe zum Befüllen des Tanks ○				Sonar-Sensor Höhenverstellung ○			
Lenkachse ○				Knickdeichsel ○			
Gelenkwelle ○				Weitwinkelgelenkwelle ○			
hydraulischer Stützfuß ○				Schwingungsdämpfung der Achse ○			
Elektrisches Spühsystem ○				Schwingungsdämpfung am Balken ○			
TURBO DROP TD __ VK	○ pro Stück	Düsen mit zwei Blenden, zur Flüssigdüngerausbringung				○ pro Stück	
Düsen Lechler DF 120 __ S	○ pro Stück	Düsen Lechler ID 120 __ C				○ pro Stück	
Düsen TeeJet XR 110 __ C	○ pro Stück	Düsen Lechler IDKT 120 __ C				○ pro Stück	

Summe:	Rabat %:
Transportkosten:	Summe inkl. 20% MwSt:

ATG Agrartechnik Geräte eU

A-4060 Leonding, Gaumberg 6; tel. +43 732 64 85 66, fax +43 732 67 85 66-14; UID: ATU 63950028
e-mail: office@a-t-g.at web: www.a-t-g.at

Name: Tel. Nr.:

Adresse:

Düsen:

Lechler ID: Air-Injektor Flachstrahldüse
Lechler IDK: kompakte Air-Injektor Flachstrahldüse
Lechler IDKT: Air-Injektor Kompakt Doppelflachstrahldüse

Lechler LU: Mehrbereichsflachstrahldüse
Lechler DF: Doppelflachstrahldüse

Lechler ST 120: Standardflachstrahldüse

Die ID-Düse ist relativ lang, daher ist die IDK die bessere Variante weil nicht so leicht abgebrochen wird.

Pumpenleistung laut ÖAIP:

5 l/min je Meter Arbeitsbreite

Bis 1000 l Nenninhalt		5% des Behältervolumens/min
Von 1000 bis 2000 l Nenninhalt	60 l/min	
Über 2000 l Nenninhalt		3% des Behältervolumens/min