

JKI UZNANÉ TRYSKY TEEJET SNIŽUJÍCÍ ZTRÁTY / NÍZKÉ KULTURY

Třída omezení úletu	Typ a velikost trysky	Omezení použití / pracovní režim: prvních 20 m od okraje pozemku, výška nad cílem 50 cm, tlak kapaliny	Pojezdová rychlost 5-10 km/h, dávka l/ha	Velikost kapek
50%	AirJet 35	5,0 až 6,0 bar při 0,5 bar vzduch	110 až 240	–
	AirJet 35	6,0 bar při 0,75 bar vzduch	120 až 220	–
	AirJet 42	3,0 až 4,0 bar při 0,35 bar vzduch	130 až 270	–
	AirJet 42	5,0 bar při 0,5 bar vzduch	160 až 300	–
	AirJet 52	4,0 bar při 1,0 bar vzduch	220 až 400	–
	AirJet 52	5,0 bar při 1,25 bar vzduch	240 až 430	–
	AI 110025-VS/AIC-VS/AIC-VP	2,0 - 4,0 bar	100 až 280	UC až XC
	AI 11003-VS/AIC-VS/AIC-VP	2,0-8,0 bar/VP od 2,5 bar	115 až 460	UC až C
	AI 11004-VS/AIC-VS/AIC-VP	2,0 - 4,0 bar	160 až 440	UC až XC
	AI 11005-VS/AIC-VS/AIC-VP	2,0 - 5,0 bar	190 až 610	UC až VC
	AITTJ60 11003-VP	2,0 - 5,0 bar	115 až 370	XC až C
	AITTJ60 11004-VP	1,5-4,0 bar	130 až 440	UC až VC
	AIXR 11003-VP	1,5-2,0 bar	100 až 230	XC
	AIXR 11004-VP	1,5-3,0 bar	130 až 380	XC až VC
	AIXR 11005-VP	1,0-6,0 bar	140 až 680	UC až C
	TT 11003-VP	1,0-1,5 bar	80 až 200	VC až C
	TT 11004-VP	1,0-1,5 bar	100 až 270	XC až VC
	TTI 11002-VP	2,0 - 5,0 bar	80 až 250	UC až XC
	TTI 110025-VP	1,5-5,0 bar	80 až 300	UC až XC
	TTI 11003-VP	1,5-5,0 bar	100 až 370	UC až XC
TTI 11004-VP	1,0-5,0 bar	100 až 490	UC až XC	
TTI 11005-VP	1,0-5,0 bar	140 až 610	UC až XC	

VERZE 15-04-2010



TeeJet Technologies Poland

Ul. Mickiewicza 35

60-837 Poznań

Poland

www.teejet.com

JKI-ODZKOUŠENÉ

A JKI SCHVÁLENÉ PRODUKTY TEEJET

Trysky - zemědělství / plošný postřik



Trysky pro plošný postřik AI / AIC / AIUB / AIXR s přísávaním vzduchu

AI Injektor VS	Atest JKI	Tlak	Výška/cíl	Velikost Kapky
AI 110025-VS AIC 110025-VS	(G 1567)	2,0 - 8,0 bar	40 - 90 cm	UC až C
AI 11003-VS AIC 11003-VS	(G 1568)	* 2,5 - 8,0 bar	40 - 90 cm	UC až C
AI 11004-VS AIC 11004-VS	(G 1569)	* 2,5 - 8,0 bar	40 - 90 cm	UC až C
AI 11005-VS AIC 11005-VS	(G 1613)	2,0 - 8,0 bar	40 - 90 cm	UC až C
AI Injektor VP				
AIC 110025-VP	(G 1726)	2,0 - 8,0 bar	40 - 90 cm	UC až C
AIC 11003-VP	(G 1724)	2,5 - 8,0 bar	40 - 90 cm	UC až C
AIC 11004-VP	(G 1723)	* 2,5 - 8,0 bar	40 - 90 cm	UC až C
AIC 11005-VP	(G 1725)	2,0 - 8,0 bar	40 - 90 cm	UC až C
AIUB Injektor VS				
AIUB 8502-VS **	(G 1791)	2,0 - 8,0 bar	viz AI025	UC až C
AIUB 85025-VS **	(G 1756)	2,5 - 8,0 bar	viz AI03	XC až C
AIUB 8503-VS **	(G 1757)	2,5 - 8,0 bar	viz AI04	XC až C
AIUB 8504-VS **	(G 1758)	2,0 - 8,0 bar	viz AI05	UC až C
AIXR Injektor VP				
AIXR 110025-VP	(G 1794)	1,5 - 6,0 bar	40 - 90 cm	XC až C
AIXR 11003-VP	(G 1768)	1,5 - 6,0 bar	40 - 90 cm	XC až C
AIXR 11004-VP	(G 1769)	1,5 - 6,0 bar	40 - 90 cm	XC až C
AIXR 11005-VP	(G 1795)	1,0 - 6,0 bar	40 - 90 cm	UC až C

* od 2,0 bar a 50 cm dostatečný příčný rozptyl

** pro ošetření okrajů

Kategorie kapek	Symbol	Barevný kód	Přibližné Dv 0,5 (VMD, mikrony)
Extrémně jemné	XF	Nachová	≈50
Velmi jemné	VF	Červená	<136
Jemné	F	Oranžová	136-177
Střední	M	Žlutá	177-218
Hrubé	C	Modrá	218-349
Velmi hrubé	VC	Zelená	349-428
Extrémně hrubé	XC	Bílá	428-622
Ultra hrubé	UC	Černá	>622

Trysky pro plošný postřik TT Turbo TeeJet

TT Turbo TeeJet VP	Atest JKI	Tlak	Výška/cíl	Velikost Kapky
TT 11002-VP	(G 1525)	1,0 - 6,0 bar	40 - 90 cm	C až F
TT 11003-VP	(G 1526)	1,0 - 6,0 bar	40 - 90 cm	VC až M
TT 11004-VP	(G 1527)	1,0 - 6,0 bar	40 - 90 cm	XC až M
TT 11005-VP	(G 1613)	1,0 - 6,0 bar	60 - 90 cm	XC až M



Trysky pro plošný postřik TTI Turbo TeeJet Induction

TTI Turbo TeeJet Injektor VP	Atest JKI	Tlak	Výška/cíl	Velikost Kapky
TTI 11002-VP	(G 1767)	2,0 - 7,0 bar	40 - 90 cm	UC až XC
TTI 110025-VP	(G 1737)	1,5 - 7,0 bar	40 - 90 cm	UC až XC
TTI 11003-VP	(G 1738)	1,5 - 7,0 bar	40 - 90 cm	UC až XC
TTI 11004-VP	(G 1739)	*1,5 - 7,0 bar	40 - 90 cm	UC až XC
TTI 11005-VP	(G 1740)	1,0 - 7,0 bar	40 - 90 cm	UC až XC

* od 1,0 bar a 50 cm dostatečný příčný rozptyl



Turbo TwinJet Injektor VP AITTJ60

AITTJ TwinJet VP	Atest JKI	Tlak	Výška/cíl	Velikost Kapky
AITTJ60 11003-VP	(G 1847)	2,0 - 8,0 bar	40 - 60 cm	XC až C
AITTJ60 11004-VP	(G 1848)	1,5 - 8,0 bar	40 - 60 cm	UC až C

JKI-ODZKOUŠENÉ A JKI SCHVÁLENÉ PRODUKTY TEEJET



Trysky pro plošný postřik XR / XRC

AI Injektor VS	Atest JKI	Tlak	Výška/cíl	Velikost Kapky
XR 11003-VP	(G 1392)	1,5 - 4,0 bar	40 - 60 cm	M až F
XR 11004-VP	(G 1393)	1,0 - 4,0 bar	40 - 60 cm	M až F
XR 11005-VP	(G 1394)	1,0 - 4,0 bar	40 - 60 cm	C až M
XR 11006-VP	(G 1489)	1,0 - 4,0 bar	40 - 60 cm	C až M
XR-VK				
XR 11003-VK	(G 1395)	1,5 - 4,0 bar	40 - 60 cm	M až F
XR 11004-VK	(G 1396)	1,0 - 4,0 bar	40 - 60 cm	M až F
XR 11005-VK	(G 1397)	1,0 - 4,0 bar	40 - 60 cm	C až M
XR 11006-VK	(G 1487)	1,0 - 4,0 bar	40 - 60 cm	C až M
XR-VS				
XRC 110025-VS	(G 1696)	1,5 - 4,0 bar	40 - 60 cm	M až F
XR 11003-VS XRC 11003-VS	(G 1441)	1,0 - 4,0 bar	40 - 60 cm	M až F
XR 11004-VS XRC 11004-VS	(G 1182)	1,0 - 4,0 bar	40 - 60 cm	M až F
XR 11005-VS XRC 11005-VS	(G 1211)	1,0 - 4,0 bar	40 - 60 cm	C až M
XR 11006-VS	(G 1212)	1,0 - 4,0 bar	40 - 60 cm	C až M

Dvoupaprskové trysky pro plošný postřik TTJ Turbo TwinJet

AI Injektor VS	Atest JKI	Tlak	Výška/cíl	Velikost Kapky
TTJ 60 11003-VP	(G 1770)	1,5 - 6,0 bar	40 - 60 cm	VC až M
TTJ 60 11004-VP	(G 1771)	1,0 - 6,0 bar	40 - 60 cm	VC až M



AirJet® AirMatic® regulovaná tryska

AI Injektor VS	Atest JKI	Tlak	Výška/cíl	Velikost Kapky
AirJet 35	(G 1736)	2,0 - 6,0 bar	40 - 90 cm	
AirJet 42	(G 1743)	2,0 - 6,0 bar	60 - 90 cm	
AirJet 52	(G 1744)	1,0 - 6,0 bar	40 - 90 cm	

VP (plast) - VS (nerezová ocel) - VK (keramika) - Trysky pro vysoké kultury: vyžádejte si prosím samostatnou informaci

JKI UZNANÉ TRYSKY TEEJET SNIŽUJÍCÍ ZTRÁTY / NÍZKÉ KULTURY

Třída omezení úletu	Typ a velikost trysky	Omezení použití / pracovní režim: prvních 20 m od okraje pozemku, výška nad cílem 50 cm, tlak kapaliny	Pojezdová rychlost 5-10 km/h, dávka l/ha	Velikost kapek
90%	AirJet 52	4,5 bar při 0,75 bar vzduch	250 až 430	–
	AirJet 52	6,0 bar při 1,0 bar vzduch	290 až 500	–
	AI 11005-VS/AIC-VS/AIC-VP	2,0-2,5 bar	190 až 430	UC až XC
	AITTJ60 11004-VP	1,5 bar	130 až 270	UC
	AIUB 8504-VS	2,0 až 2,5 bar	viz AI05	UC až XC
	AIXR 11005-VP	1,0-1,5 bar	140 až 330	UC až XC
	TTI 110025-VP	1,5 bar	80 až 170	UC
	TTI 11003-VP	1,5 bar	100 až 200	UC
	TTI 11004-VP	1,0-2,0 bar	100 až 310	UC
	TTI 11005-VP	1,0-2,0 bar	140 až 390	UC
75%	AirJet 35	5,0 bar při 0,5 bar vzduch	110 až 200	–
	AirJet 35	6,0 bar při 0,75 bar vzduch	120 až 220	–
	AirJet 42	4,5 bar při 0,35 bar vzduch	160 až 290	–
	AirJet 52	3,0 až 4,0 bar při 0,75 bar vzduch	190 až 420	–
	AirJet 52	5,0 bar při 1,0 bar vzduch	250 až 450	–
	AirJet 52	6,0 bar při 1,25 bar vzduch	280 až 500	–
	AI 110025-VS/AIC-VS/AIC-VP	2,0 bar/VP 2,0-2,5 bar	100 až 200	UC až XC
	AI 11003-VS/AIC-VS/AIC-VP	2,0-2,5 bar/VP pouze 2,5 bar	115 až 260	UC až XC
	AI 11004-VS/AIC-VS/AIC-VP	2,0 - 3,0 bar	160 až 380	UC až XC
	AI 11005-VS/AIC-VS/AIC-VP	2,0 - 3,0 bar	190 až 470	UC až XC
	AITTJ60 11003-VP	2,0 - 2,5 bar	115 až 260	XC až VC
	AITTJ60 11004-VP	1,5 - 2,0 bar	130 až 310	UC až XC
	AIUB 8502-VS*	2,0 bar	viz AI025	UC
	AIUB 85025-VS*	2,5 až 3,0 bar	viz AI03	XC
	AIUB 8503-VS*	2,5 až 3,0 bar	viz AI04	XC
	AIUB 8504-VS*	2,0 až 3,0 bar	viz AI05	UC až XC
	AIXR 11004-VP	1,5 bar	130 až 270	XC
	AIXR 11005-VP	1,0 - 2,5 bar	140 až 430	UC až XC
	TTI 11002-VP	2,0 - 2,5 bar	80 až 175	UC
	TTI 110025-VP	1,5 - 2,5 bar	80 až 220	UC
	TTI 11003-VP	1,5 - 2,5 bar	100 až 260	UC
	TTI 11004-VP	1,0 - 3,0 bar	100 až 380	UC
	TTI 11005-VP	1,0 - 3,0 bar	140 až 470	UC

*také snížení ztráty 50%, Rozsah tlaku jako příslušná AI

VERZE 15-04-2010