

*Innovative Ideen
für Ihren Erfolg!*

KAMATEC[®]
Consulting - Innovation - Production

NITROTHERM-SPRAY by **EUROSIDER**

KAMATEC ist exklusiver Vertriebspartner für **DE & AT**



NTS J90

DIE REVOLUTION IM BEREICH LACKIEREN UND BESCHICHTEN.

Durch die Verwendung von reinem Stickstoff als Trägermaterial für die Lackpartikel wird weniger Overspray produziert. Durch die Verbindung von Ionisierung und konstanter Erwärmung wird mit Hilfe des speziellen Schlauchs, der Lack vom Karosserieteil angezogen. Somit wird bei einem Durchgang eine höhere Schichtdicke erreicht. Sie sparen Lack und Zeit und steigern somit Ihren Ertrag.



Spürbar verringerte
Trockenzeiten



Höherer
Teileausstoß



Aufladung des
Trägermaterials



Glattere
Oberflächen



Ganzjährig gleiche
Lackierbedingungen



Bessere Arbeitsbedingungen,
weniger Overspray



TECHNISCHE DATEN – NTS J90

Eingangsdruck bar	Stickstoffproduktion (Nm ³ /h)	Stickstoffproduktion (l/min)	Luftverbrauch (Nm ³ /h)	Luftverbrauch (l/min)
6 bar	63,0 Nm ³ /h	1.050,0 l/min	126,8 Nm ³ /h	2.113,3 l/min
7 bar	80,0 Nm ³ /h	1.333,3 l/min	158,9 Nm ³ /h	2.648,3 l/min
8 bar	95,0 Nm ³ /h	1.583,3 l/min	185,0 Nm ³ /h	3.083,3 l/min
9 bar	110,0 Nm ³ /h	1.833,3 l/min	214,3 Nm ³ /h	3.571,7 l/min
10 bar	125,0 Nm ³ /h	2.083,3 l/min	238,8 Nm ³ /h	3.980,0 l/min