

*Innovative Ideen
für Ihren Erfolg!*

KAMATEC[®]
Consulting - Innovation - Production

NITROTHERM-SPRAY by **EUROSIDER**

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



NTS J120

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 J120

Eingangsdruck bar	Stickstoffproduktion (Nm ³ /h)	Stickstoffproduktion (l/min)	Luftverbrauch (Nm ³ /h)	Luftverbrauch (l/min)
6 bar	87,0 Nm ³ /h	1.450,0 l/min	167,4 Nm ³ /h	2.790,0 l/min
7 bar	101,5 Nm ³ /h	1.691,7 l/min	212,0 Nm ³ /h	3.533,3 l/min
8 bar	116,0 Nm ³ /h	1.933,3 l/min	247,0 Nm ³ /h	4.116,7 l/min
9 bar	130,5 Nm ³ /h	2.175,0 l/min	286,2 Nm ³ /h	4.770,0 l/min
10 bar	145,0 Nm ³ /h	2.416,7 l/min	319,2 Nm ³ /h	5.320,0 l/min