

Nasspräparateschrank NSP-1000-VKL - NSP 1500-VKL aus Vollkernlaminat mit Flügeltüren



Die stabile Konstruktion ist komplett aus 15 mm starkem Vollkernlaminat mit Melaminharzbeschichtung gefertigt. Der Schrank hat eine 100 mm hohe, umlaufende Sockelblende und ist mit 2 Flügeltüren mit großen Bügelgriffen ausgestattet. Im Schrankinneren können 5 Stück Einlegeböden über Rasterschiene höhenverstellt werden. Luftanschlussstutzen ober d = 150 mm. Bitte beachten Sie, dass die Lüftung für diesen Schrank immer in Betrieb sein muss, da der Schrank keine Türdichtungen hat, damit Luft durchströmen kann.

Technische Details:

Maße B/T/H:	1000 x 600 x 2100 mm
Abluftmenge:	Min. 150 m ³ /h
Material:	Vollkernlaminat
Türen:	2 Stück Flügeltüren
Abluftanschluss:	DN 150
Typ:	NSP-1000-VKL
Artikel-Nr.:	090.020.160

Weitere Modelle siehe Rückseite

KUGEL Medizintechnik Vertriebs GmbH
Hermann-Köhl-Str. 2A
DE – 93049 Regensburg

Telefon 09 41/20 86 48-0
Telefax 09 41/20 86 48-29
www.KUGEL-medical.de



KUGEL
medical
■ ■ ■ ■

Nasspräparateschrank NSP-1000-VKL - NSP 1500-VKL aus Vollkernlaminat mit Flügeltüren

Modell NSP-1200-VKL:

Maße B/T/H:	1200 x 600 x 2100 mm
Abluftmenge:	Min. 200 m ³ /h
Material:	Vollkernlaminat
Türen:	2 Stück Flügeltüren
Abluftanschluss:	DN 150
Typ:	NSP-1200-VKL
Artikel-Nr.:	090.020.165

Modell NSP-1500-VKL:

Maße B/T/H:	1500 x 600 x 2100 mm
Abluftmenge:	Min. 250 m ³ /h
Material:	Vollkernlaminat
Türen:	2 Stück Flügeltüren
Abluftanschluss:	DN 150
Typ:	NSP-1500-VKL
Artikel-Nr.:	090.020.155

Alternativ:

Ausführung mit 2 Schiebetüren ohne Sockel zur Aufnahme von 2 Regalwagen RW-6

Technische Details:

Maße Schrank B/T/H:	1600 x 750 x 1990 mm
Maße Regalwagen B/T/H:	2 Stück - 715 x 535 x 1670 mm
Abluftmenge:	Min. 250 m ³ /h
Material:	Vollkernlaminat
Türen:	2 Stück Vollkernlaminat Schiebetüren
Abluftanschluss:	2x DN 150
Typ:	NSP-VKL-RW-1600
Artikel-Nr.:	090.020.170

KUGEL Medizintechnik Vertriebs GmbH
Hermann-Köhl-Str. 2A
DE - 93049 Regensburg

Telefon 09 41/20 86 48-0
Telefax 09 41/20 86 48-29
www.KUGEL-medical.de



KUGEL
medical
■ ■ ■ ■