

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

Ascot aus der Kollektion Letz - Garderobe in Grün

Wichtiger Hinweis für Sie

Etwaige Hinweise des Herstellers in dieser Produktinformation, die sich auf die Gewährleistung beziehen, haben für Sie keinerlei Bindungswirkung und können von Ihnen ignoriert werden. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte als Verbraucher uns gegenüber, als Ihrem Verkäufer, werden dadurch in keiner Weise berührt oder eingeschränkt. Sie können sich wegen aller Mängel jederzeit an uns wenden. Darüber hinaus gehende Herstellergarantien bleiben natürlich unberührt. Dieser Artikel wird hergestellt von Möbel Letz GmbH, Am Gewerbepark 11, 06895 Zahna-Elster, Deutschland

Möbel Letz GmbH
Am Gewerbepark 11
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17

ASCOT

Typenprogramm

Modell-Nr.: 9N NX AS --

Front: Grün

Korpus: Grün

Applikation:

Griffe "Metall" !

Bestelleinheit: bedarfsgerecht/ Kommissionsweise

Links/ rechts montierbar.

Links/ rechts montierbar.



Art.-Nr.	9N NX AS 41	9N NX AS 43	9N NX AS 59
Breite/ Höhe/ Tiefe cm	50/ 197/ 43	60/ 204/ 43	80/ 112/ 36
Mögliche Beleuchtung			
Beschreibung	Schrank mit 1 Tür, dahinter 4 Böden.	Schrank mit 1 Tür und 2 Schubkästen..	Schuhschrank mit 2 Schubkästen und Nische.



Art.-Nr.	9N NX AS 75	9N NX AS 79
Breite/ Höhe/ Tiefe cm	110/ 47/ 43	109/ 40/ 20
Mögliche Beleuchtung		
Beschreibung	Garderobenbank mit 2 Schubkästen und Nische.	Garderobenpaneel.

Art.-Nr.	9N NX AS 77
Breite/ Höhe/ Tiefe cm	82/ 82/ 2
Mögliche Beleuchtung	
Beschreibung	Spiegel.

ASCOT

Typenprogramm

Modell-Nr.: **9N NX AS --**

Front: **Grün**

Korpus: **Grün**

Applikation:

Bestelleinheit: **bedarfsgerecht/ Kommissionsweise**

Griffe "Metall" !

Abstand zwischen Typen der Kombi 20 cm !



Art.-Nr.	9N NX G1	9N NX G2	9N NX G3
Breite/ Höhe/ Tiefe cm	213/ 198/ 36 - 43	273/ 198/ 36 - 43	283/ 198/ 36 - 43
enthaltene Typen	9NNXAS 59, 79, 75 + 77	9NNXAS 41, 59, 79, 75 + 77	9NNXAS 43, 59, 79, 75 + 77
Mögliche Beleuchtung			
Beschreibung	Beschreibung siehe Typen.	Beschreibung siehe Typen.	Beschreibung siehe Typen.