

WOLFA

*der Name für
Qualität und
preisbewußtes Bauen*



**Das erste
Kunststoff-
Stallfenster
Europas**

**Polyester,
glasfaserverstärkt
wetterfest
wartungsfrei**

**Die ideale Fenster für
Vieh- und Schweineställe,
Pferdeställe, Reithallen,
Garagen**

Kunststoff-Stallfenster

WOLFA Fenster · Preiswert · Überzeugende Argumente

weltweit millionenfach bewährt,
seit über 40 Jahren

führend im Kunststoff-Fensterbau
für die Landwirtschaft

glasfaserverstärkter Polyester,
daher temperatur- und wetterbe-
ständig (kein PVC!)

stabile Fenstergriffe für Verriegelung
und Öffnungsstellung (keine anfälligen
Fensterscheren)

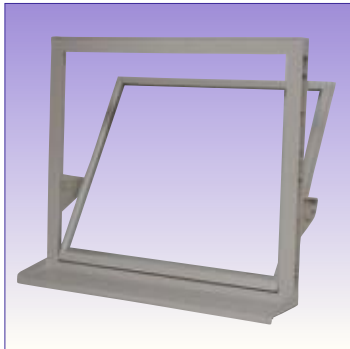
sicherer Schwitzwasserablauf durch
patentierte angepreßte Fensterbank

6 mm Einfachverglasung oder
15 mm Isolierverglasung

Glasflügelverschraubung ermöglicht
problemlose Nachverglasung (Rahmen
nicht geklebt oder geklammert)

fachgerechte Doppelüberfaltung
leichter Einbau – kein Betonklotz!

WOLFA Kunststoff-Stallfenster



Typ DN 90
mit Isolierglas

5 Jahre Garantie für Beschlagfreiheit bei Isolierglas.



Typ DEN 90
mit 6 mm Klarglas

Für Altbauten Sonderanfertigungen möglich.

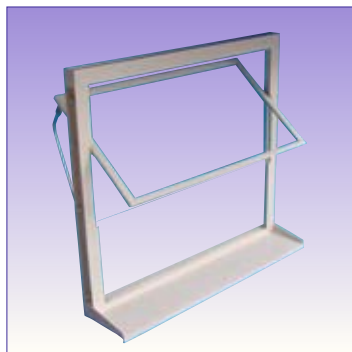
Ausführungen Typ DN 90 und DEN 90

Kippflügel Fenster mit optimaler Öffnungsmöglichkeit. Einfache Bedienung mit modernen, stabilen Fenstergriffen und sicherem Verschluss in jeder Öffnungsstellung. Fachgerechte Doppelüberfaltung gewährleistet ohne anfällige Dichtungen gute Abdichtung. Größtmöglicher Lichteinfall.

Lieferbare Größen in cm:

Breite	x	Höhe
75	x	62,5
75	x	75
75	x	87,5
75	x	100
75	x	112,5
87,5	x	62,5
87,5	x	75
87,5	x	87,5
87,5	x	100
87,5	x	112,5
100	x	62,5
100	x	75
100	x	87,5
100	x	100
100	x	112,5
112,5	x	62,5
112,5	x	75
112,5	x	87,5
112,5	x	100
112,5	x	112,5
125	x	62,5
125	x	75
125	x	87,5
125	x	100
125	x	112,5

Fettgedruckte Größen nicht für DN 90 und DEN 90 lieferbar.



Typ F
mit eingefaßtem Schwingflügel und Hebelbedienung

Ausführung Rahmenfenster Typ F

Eingefaßter Schwingflügel mit Doppelüberfaltung. Untere feststehende Rohglasscheibe wird zwischen einem Außen- und Innensteg eingeschoben. Gute Dichtigkeit, ideale Lüftung, vorteilhafte Hebelbedienung. Einsetzen des Schwingflügels nur in waagerechter Stellung möglich, nach kleiner Drehung sturmfest verriegelt.

Für Altbauten Sonderanfertigungen möglich.



Sicherer Halt des Glasflügels durch Verriegelung in der Endstufe



Wetterschenkel am Flügelrahmen garantiert guten Wasserablauf

Fensterbänke



Breite 22,0 cm
für 30 cm Mauerstärke



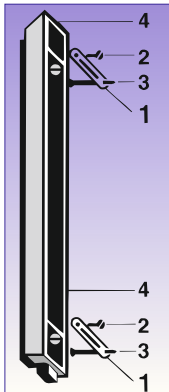
Breite 15,0 cm
für 24 cm Mauerstärke

Fensterbänke sind zu allen Fenstertypen lieferbar.

Durch die patentierte angepreßte **WOLFA** Fensterbank mit seitlicher und innerer Aufkantung wird ein sicherer Schwitzwasserablauf nach außen und dadurch trockenes Mauerwerk gewährleistet.

Für alle Fenstertypen können beliebig Fenster aneinandergesetzt werden, so daß ganze Fensterbänder entstehen.

Einbau und Befestigung



Für den Selbsteinbau verwendet man am besten die links abgebildeten Halterungen, welche mit Schrauben und Stahlnägeln geliefert werden. Halterung (1) mit Schraube (2) an Rahmen (4) festschrauben, Stahl Nagel (3) in Mauer schlagen.

Beim Typ DN 90, DEN 90 Scheibe einsetzen und bei geschlossenem Zustand einputzen. (Dies garantiert Falzdichte)

Friedrich Wolfarth GmbH & Co. KG
Kunststoff-Presswerk
Friedrich-Wolfarth-Straße 91
97990 Weikersheim-Neubronn
Telefon: 0 79 34 / 91 91-0
Telefax: 0 79 34 / 91 91-50
Internet: <http://www.wolfa.de>
e-mail: wolfa-baelemente@t-online.de