

# 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)

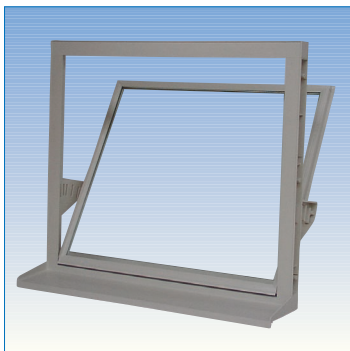
sicherer Schwitzwasserablauf durch  
patentierete angepreßte Fensterbank

6 mm Einfachverglasung oder  
15 mm Isolierverglasung

Glasflügelverschraubung ermöglicht  
problemlose Nachverglasung (Rahmen  
nicht geklebt oder geklammert)

fachgerechte Doppelüberzalung  
leichter Einbau – kein Betonklotz!

# WOLFA Kunststoff-Stallfenster



**Typ DN 90**  
mit Isolierglas

**5 Jahre Garantie für Beschlagfreiheit bei Isolierglas.**

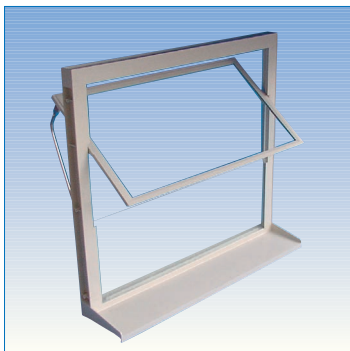


**Typ DEN 90**  
mit 6 mm Klarglas

**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.

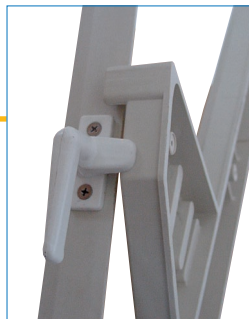


**Typ F**  
mit eingefaßtem Schwingflügel und Hebelbedienung

## 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

## Lieferbare Größen in cm:

Breite	x	Höhe
75	x	62,5
75	x	75
75	x	87,5
75	x	100
<b>75</b>	<b>x</b>	<b>112,5</b>
87,5	x	62,5
87,5	x	75
87,5	x	87,5
87,5	x	100
<b>87,5</b>	<b>x</b>	<b>112,5</b>
100	x	62,5
100	x	75
100	x	87,5
100	x	100
<b>100</b>	<b>x</b>	<b>112,5</b>
112,5	x	62,5
112,5	x	75
112,5	x	87,5
112,5	x	100
<b>112,5</b>	<b>x</b>	<b>112,5</b>
125	x	62,5
125	x	75
125	x	87,5
125	x	100
<b>125</b>	<b>x</b>	<b>112,5</b>

**Fettgedruckte Größen nicht für DN 90 und DEN 90 lieferbar.**

## Fensterbänke



Breite 22,0 cm  
für 30 cm Mauerstärke



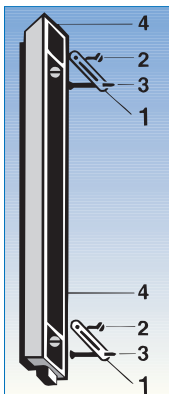
Breite 15,0 cm  
für 24 cm Mauerstärke

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

**Fensterbänke sind zu allen Fenstertypen lieferbar.**

Für alle Fenstertypen können beliebig Fenster aneinander gesetzt 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  
D-97990 Weikersheim-Neubronn  
Telefon: +49 (0) 79 34 / 91 91-0  
Telefax: +49 (0) 79 34 / 91 91-50  
Internet: <http://www.wolfa.de>  
e-mail: [mail@wolfa.de](mailto:mail@wolfa.de)