



Walden Technik GmbH

Nibelungenstraße 41
Lübeck, Schleswig- Holstein 23562
Deutschland

Telefon: 0451 930 989 13

Nira Pumpen
NIRA Brunnenpumpen
NIRA Handpumpen
Pumpen Zubehör
Nira Pumpen Ersatzteile
Spielplatzpumpe + Spielgeräte
NIRA Spielplatzpumpen
Pumpenpodeste + Matschtische
Spielplatz Sandkisten
KATADYN Wasserfilter +

Wasseraufbereitung
Katadyn Wasserfilter + Wasseraufbereitung
NIRA

Brunnenpumpen
Brunnenpumpen für Haus, Hof, Wochenendhaus, Feld, Friedhof, Garten, Schrebergarten, Zisternen, Regenwasser-Sammelbehältern, ...
Schauen Sie sich unser Installations-Video der Nira 67 Brunnenpumpe an. Der Aufbau der Nira 1 und Nira 3B ist sehr ähnlich.
NIRA Brunnenpumpen NIRA 67, NIRA 3B und NIRA 1 sehen gut aus und sind FROSTFEST (frostsicher/winterfest).

Funktionsbeschreibung und rechtes Bild im PDF. Sie eignen sich hervorragend als Hofpumpe oder Feldpumpe für das Wochenendhaus, den Garten oder für die Versorgung von Pferden auf der Koppel und Nutztieren im landwirtschaftlichen Außenbereich.

Durch die spezielle Konstruktion können die NIRA Brunnenpumpen nicht einfrieren und ermöglichen daher eine Wasserversorgung aus dem Brunnen rund ums Jahr. Die Installation und der Gebrauch sind sehr einfach. Durch langjährige Erfahrung

der Herstellers NIRA in Finnland ist die Technik sehr robust und ausgereift.

NIRA Brunnenpumpen und Schwengelpumpen sind unabhängig von Strom, sie werden ausschließlich von Hand bedient. Mit wenig Kraftaufwand sind große Fördermengen und große Fördertiefen (bis zu 20 Meter) möglich. Die Bedienung von Hand ist umweltfreundlich, die Nutzung von Brunnenwasser spart Wasser- und Abwassergebühren.

Eine sichere Wasserversorgung übers ganze Jahr mit frostsicheren Brunnenpumpen von NIRA. Alle frostfesten Nira Brunnenpumpen in einem PDF-Dokument zum Herunterladen. Unser Prospekt mit allen Nira Pumpen im Überblick steht als PDF-Dokument zum Herunterladen zur Verfügung

Nira-Pumpen in GOOGLE MAPS für Deutschland und Europa im Jahr 2012

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)

