



0800 / 200 50 11

Mo-Do von 8 bis 17 Uhr, Freitag von 8 bis 13 Uhr



# TARUMA



Sorgen Sie dafür, dass Passanten, Besuchern und Gästen nicht die Luft ausgeht. Die Luftpumpe ist für die Aufstellung im öffentlichen Raum konzipiert. Der Schlauch bietet Anschlussmöglichkeiten für alle gängigen Ventile. Das Pumpenoberteil hat einen ausreichenden Bodenabstand und minimiert somit das Verletzungsrisiko.

**Oberfläche:** Korpus aus Edelstahl oder aus Edelstahl und zusätzlich pulverbeschichtet in RAL. Schlauch, Ventilmantelung und Bodenplatte sind grundsätzlich aus Edelstahl. Griffe wahlweise aus Kunststoff oder Edelstahl.

**Antrieb:** Mit Muskelkraft zu bedienen.

**Anschlüsse:** Adapter für alle gängigen Ventile geeignet.

**Befestigung:** Zum Aufdübeln auf bauseits zu erstellendes Fundament.

**Maße:** Max. Höhe ca. 1.100 mm, Höhe im Ruhezustand ca. 725 mm, Oberer Rohrdurchmesser ca. 120 mm.



Adresse An der Mühle 21  
D-49733 Har

Telefon +49 5934/7035-0  
Telefax +49 5934/7035-10

Technische Änderungen sowie geringe  
Farb- und Maßabweichungen behalten wir uns vor.

[www.rasti.eu](http://www.rasti.eu)





0800 / 200 50 11

Mo-Do von 8 bis 17 Uhr, Freitag von 8 bis 13 Uhr



# TARUMA



Adresse An der Mühle 21  
D-49733 Har

Telefon +49 5934/7035-0  
Telefax +49 5934/7035-10

Technische Änderungen sowie geringe  
Farb- und Maßabweichungen behalten wir uns vor.

[www.rasti.eu](http://www.rasti.eu)





0800 / 200 50 11

Mo-Do von 8 bis 17 Uhr, Freitag von 8 bis 13 Uhr



# TARUMA

	Griffe aus Kunststoff	Griffe aus Edelstahl
TARUMA Luftpumpe	<b>Best.-Nr.</b>	<b>Best.-Nr.</b>
Korpus Edelstahl geschliffen	<b>M90000</b>	<b>M90001</b>
Korpus Edelstahl pulverbeschichtet	<b>M90002</b>	<b>M90003</b>

