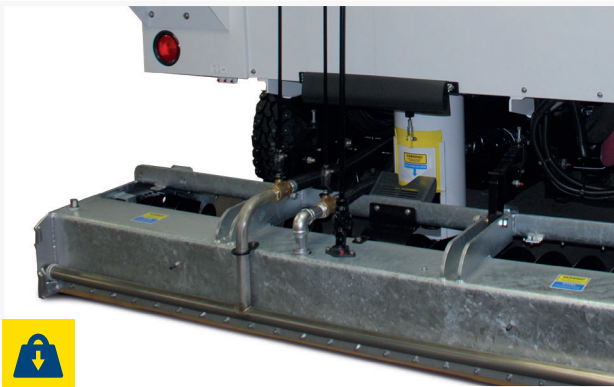
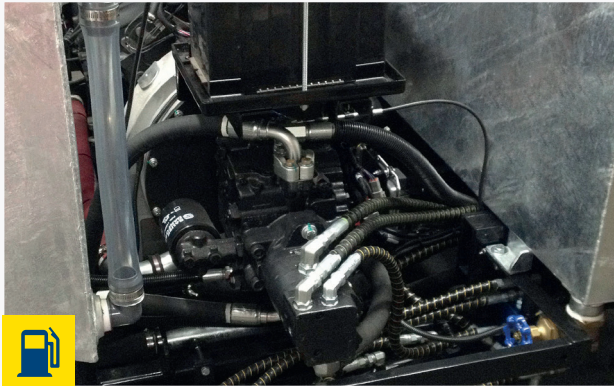




## BRANCHENFÜHRENDE KAPAZITÄTEN AUF GANZER LINIE

Das Modell 700 wurde für große Eisflächen entwickelt . Eine breitere Klinge und die doppelte Menge an Eiswasser sorgen für eine schnelle Bearbeitung großer Flächen.

**MODEL  
700**



Leistungsstarke und effiziente Hydraulik sorgt für konstante Leistung bei jeder Geschwindigkeit



Einfache Bedienung mit vertrauten Bedienelementen und Anzeigen im Automobilstil



Außergewöhnliche Ergebnisse dank unseres konkurrenzlosen Anpressdrucksystems

# ZAMBONI®

## MODEL 700



Diese Broschüre dient lediglich als allgemeine Orientierungshilfe für den Kunden. Es wurde alles getan, um die Richtigkeit der darin enthaltenen Informationen zu gewährleisten. Einige der beschriebenen oder abgebildeten Funktionen sind möglicherweise optional und mit zusätzlichen Kosten verbunden. Preise, Farben, Materialien, Spezifikationen und Modelle können sich ändern.



## LEISTUNG UND EFFIZIENZ

Der Sechszylinder-Motor mit 4,3 L Hubraum bewältigt die zusätzlichen Anforderungen größerer Eisflächen. Der Motor kann für Benzin oder Propan konfiguriert werden.



## KRAFTÜBERTRAGUNG

Die stufenlos regelbare hydrostatische Pumpe und der Motor sind vom Typ Axialkolben und bieten überlegene Leistung auf Eis mit maximaler Zugkraft. Vollhydrodynamische Bremsen.



## ANTRIEBSSTRANG

Allradantrieb. Robuste Dana Spicer®-Achsen sorgen in Kombination mit einem innovativen hydrostatischen Getriebe für den zuverlässigsten Antriebsstrang der Branche.



## HYDRAULIK

Die effiziente Doppelpumpe versorgt die Schnecken auch bei langsamer Fahrt in Kurven mit voller Kraft und Geschwindigkeit. Einfacher Zugang zu hochwertigen, wartungsarmen Filtern.



## KONSTRUKTION

Robustes, handgeschweißtes Stahlrohr-Chassis. Hochwertige Grundierung/Lackierung und verzinkte Wassertanks für die Eisherstellung sorgen für Korrosionsbeständigkeit in der rauen Umgebung, in der das Gerät zum Einsatz kommt.



## WELTWEITER SERVICE UND SUPPORT

Der Zamboni-Kundendienst und ein Netzwerk autorisierter Zamboni-Händler bieten weltweit einen hervorragenden und leicht zugänglichen Service und Support.

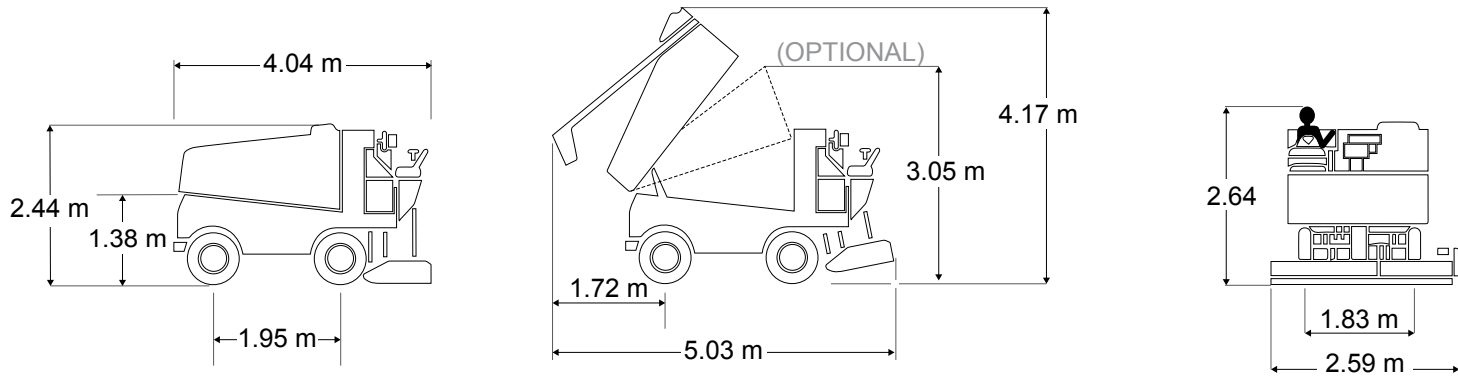


AUTHORIZED ZAMBONI DISTRIBUTOR

[zamboni.com](http://zamboni.com)

ZAMBONI and the configuration of the Zamboni® ice resurfacing machine are registered trademarks of Frank J. Zamboni & Co., Inc.  
© Zamboni 2026

# MODEL 700



KAPAZITÄTEN		
<b>Schneetank</b>		
tatsächliches Volumen	3.54 m <sup>3</sup>	125 cu. ft.
komprimiert	4.53 m <sup>3</sup>	160 cu. ft.
überschüssiges Wasser	662 L	175 gal.
<b>Wassertank</b>		
Primärwassertank	1514 L	400 gal.
Waschwasser	416 L	110 gal.
Total	1930 L	510 gal.
<b>Hydrauliköl</b>	125 L	33 gal.
ANTRIEB		
Allrad		
Motor	GM® 4.3 L sechs Zylinder Motor 75 kW / 100 PS bei 2800 U/min	
Kraftübertragung	Die stufenlos regelbare hydrostatische Pumpe und der Motor sind vom Typ Axialkolben.	
Hydraulik	Doppelpumpe treibt beide Schnecken an. Hydraulischer Anpressdruck für optimale Ergebnisse bei der Eiserzeugung.	
<b>Achsen</b>	Robuste Dana Spicer® Achsen Modell 70	
<b>Bremsen</b>	vollhydrodynamische Bremsanlage	

ABMESSUNGEN						
<b>Allgemein</b>	<b>L</b>	<b>W</b>	<b>H</b>	<b>L</b>	<b>W</b>	<b>H</b>
Schneetank geschlossen	4.04 m	2.59 m	2.44 m	159 in.	102 in.	96 in.
Schneetank offen	5.03 m	2.59 m	4.17 m	198 in.	102 in.	164 in.
<b>Hobelmesser</b>	<b>L</b>	<b>W</b>	<b>H</b>	<b>L</b>	<b>W</b>	<b>H</b>
	243.8 cm	12.7 cm	1.27 cm	96 in.	5 in.	0.5 in.
<b>Höhenangaben</b>						
Minstdurchgangshöhe für Fahrer			264.2 cm			104 in.
Auskipphöhe für den Schneetank			1.38 m			54.5 in.
<b>Fördersystem</b>						
horizontaler Schneckendurchmesser			25.4 cm			10 in.
vertikaler Schneckendurchmesser			25.4 cm			10 in.
<b>Wendigkeit</b>						
Radstand			1.96 m			77 in.
Spurweite			1.83 m			72 in.
Wendekreis Hobelschlitten			6.1 m			20 ft.
<b>Gewicht</b>						
leer			4273 kg			9420 lb
mit Wasser			6214 kg			13700 lb



### Verzinkter Hobelschlitten

Langlebiger verzinkter Stahl sorgt für eine kratzste Oberfläche und schützt vor Rost.

\*Optional



### Zamboni Power Brush™ Seitenbürste

Die breitere Bürste reicht höher an die Stoßleiste der Bande und sorgt so für eine überlegene Reinigungsleistung. \*Optional



### Automatischer Schneebrecher

Macht die manuelle Steuerung des Schneebrechers durch den Eismeister überflüssig.

\*Optional



## STANDARD AUSSTATTUNG

2 Jahre Garantie  
 400 Micron Waschwasserfilterbeutel  
 Chassis: stabile vollverschweißte Stahlrohre  
 Chromfelgen  
 seitliche Hobelschlitten Schutzvorrichtung  
 digitales Schulungs- und Referenzmaterial  
 Motor: EPA und CARB zertifiziert  
 vertraute Automobil Pedalerie  
 Allradantrieb  
 Kraftstoff: Benzin, Propangas  
 vollhydrodynamische Bremsanlage  
 verzinkter Primärwassertank  
 Bandenleitrolle  
 hochqualitative 9 und 10 Micron Filter  
 vertikale Hochgeschwindigkeits-Schnecke  
 Hydrauliköl-Sichtanzeige  
 LED Scheinwerfer und Rücklicht  
 lastabhängiger Motordrehzahlregler

Multifunktionsdisplay  
 On-Board Diagnosesystem  
 Feststellbremse  
 Servolenkung  
 austauschbare PE-Platten seitlich f. Schlitten  
 robuste Dana Spicer® Achsen  
 Schneetankdeckel-Sicherung  
 Ersatzreifen auf Originalfelge  
 Edelstahlbeschläge  
 Lenkradknauf  
 Lackausbesserungs-Set  
 Reifen mit Wolframkarbid-Spikes  
 Stauraum unter dem Sitz  
 ein breites Spektrum an hochwertigen Lackfarben verfügbar

## OPTIONEN

Automatischer Schneebrecher  
 Rückfahrwarnsignal  
 Kabinenverkleidung  
 verzinkter Hobelschlitten  
 Elektrische Wasserstandsanzeige  
 ergonomischer u. beheizbarer Komfortsitz  
 Armlehne  
 Sicherheitsgurt  
 Hydraulikölkühler-Kit  
 IceCaps® Radkappenwerbung-System  
 Tankreserveanzeige  
 Schneeschmelz Kit  
 Höhenbeschränkung für Schneetank-Entleerung  
 beleuchteter Schneetank  
 Reifenwaschanlage  
 Transfer von Waschwasser zu Primärwasser  
 Zamboni Power Brush™ Seitenbürste

AUTHORIZED ZAMBONI DISTRIBUTOR



**ZAMBONI**®

Some features described or shown may be optional at extra cost and prices, colors, materials, specifications and models are subject to change. Some options are required in combination with other options. ZAMBONI and the configuration of the Zamboni® ice resurfacing machine are registered trademarks of Frank J. Zamboni & Co., Inc. © Zamboni 2021  
 Rev 06/2021