



**LA FORZA
DELL'INNOVAZIONE
E DEL DESIGN**

P
inguino

Compact

S
hira

M
ammoth

evo

WM
TECHNICS





PIÙ INNOVAZIONE. PIÙ VANTAGGI.

Il nostro coraggio di innovare ha un chiaro obiettivo: a ogni ottimizzazione aumentiamo la facilità d'uso e l'efficienza delle nostre macchine per la lavorazione del ghiaccio. Riconosciamo le sfide del futuro e presentiamo la soluzione oggi stesso.

www.wm-on-ice.com

Pinguino



LA PICCOLA MANEGGEVOLE

Grazie alla maneggevole WM Pinguino, potrete pulire e mantenere senza sforzo le vostre superfici di ghiaccio delimitate. La macchina pialla con efficienza, garantendo così una perfetta qualità del ghiaccio per piste mobili o eventi. La posizione di seduta anteriore, inoltre, offre agli utenti visibilità e comfort eccellenti.



Disney On Ice
LANXESS arena Colonia

PANORAMICA

Volume serbatoio neve 
1 m³ / compr. 1,25 m³

Volume serbatoio acqua 
340 l

Larghezza piallatura 
1.400 mm

Superfici ghiacciate 
fino a 800 m²



„Maneggevole, facile da usare ed eccellente per la lavorazione del ghiaccio: grazie a WM Pinguino abbiamo assicurato le migliori condizioni per il nostro evento!”



Raphael Fink

Pond Hockey Championship
Renon / Italia



Compact



PERFETTA PER IL VOSTRO EVENTO

WM Compact è la macchina professionale compatta per la lavorazione del ghiaccio per piste mobili di grandi e piccole dimensioni. Mentre il potente motore diesel è adatto all'uso all'aperto, il modello Electric con motore a corrente alternata senza emissioni è l'ideale per l'uso indoor.



WM Compact
Diesel

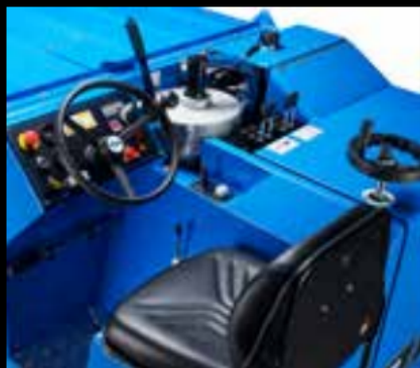
PANORAMICA

Volume serbatoio neve
1,8 m³ / compr. 2,25 m³ 

Volume serbatoio acqua
600 l 

Larghezza piallatura
1.700 mm 

Superfici ghiacciate
fino a 1.200 m² 



UNA LAVORAZIONE DEL GHIACCIO PROFESSIONALE

La robusta WM Compact è facile da usare e offre al conducente il massimo del comfort. Grazie al collaudato carrello di piallatura, allo snow breaker e alla spazzola laterale integrata, WM Compact garantisce una lavorazione del ghiaccio efficiente in linea con gli standard professionali previsti.





EFFICIENZA PER LO STADIO

Potenza di trasmissione grazie agli elettromotori e a un volume combinabile dei serbatoi neve e acqua: WM Shira si presta perfettamente alla lavorazione professionale del ghiaccio negli stadi, distinguendosi per il suo eccellente rapporto qualità-prezzo, la sua flessibilità e la facilità d'uso.



WM Shira
Iceforum Latsch

PANORAMICA

Volume serbatoio neve 
3 m³ / compr. 3,6 m³

Volume serbatoio acqua 
1.000 l / 1.350 l / 1.750 l
+ collegamento serbatoio neve
2.000 l / 2.350 l / 2.750 l

Larghezza piallatura 
2.100 mm o 2.300 mm

Superfici ghiacciate 
fino a 1.800 m²



OLTRE 2.000 LITRI D'ACQUA? NESSUN PROBLEMA!

Il serbatoio dell'acqua e quello della neve possono infatti essere combinati per creare uno idrico comune. Il risultato è un volume totale di circa 2.000 litri d'acqua già fornito di serie.





LA CAMPIONESSA DELLO STADIO

Precisione dei comandi, facilità di regolazione della potenza impiegata e guida fluida:

WM Mammoth conquista tutti all'insegna del comfort, della maneggevolezza e della sicurezza. La massima efficienza è garantita dalla potente trasmissione AC esente da manutenzione, dal sistema di sostituzione rapida della lama e dal volume combinabile dei serbatoi neve e acqua.



WM Mammoth
Arena Ritten

PANORAMICA

Volume serbatoio neve
3 m³ / compr. 3,6 m³ 

Volume serbatoio acqua 
1.000 l / 1.350 l / 1.750 l
+ collegamento serbatoio neve
2.000 l / 2.350 l / 2.750 l

Larghezza piallatura
2.100 mm / 2.300 mm /
2.500 mm 
Sostituzione della lama < 60 secondi

Superfici ghiacciate 
fino a 1.800 m²



CON L'AUTOPILOTA IN ROTTA VERSO IL FUTURO

Grazie a WM Autopilot, la rasaghiaccio percorre la superficie ghiacciata lungo un itinerario predefinito, eseguendo la lavorazione del ghiaccio in completa autonomia e controllando il tutto con una semplice app.

Il sistema di sicurezza ridondante garantisce in qualsiasi momento l'arresto della macchina pilotata automaticamente. Un supporto ideale per i maestri del ghiaccio!



evo²



POTENZA PRESTAZIONALE PER GRANDI APPLICAZIONI

WM evo² è stata progettata appositamente per una perfetta lavorazione del ghiaccio in stadi e piste di pattinaggio. Il potente motore diesel, a benzina o elettrico, il sistema di sostituzione rapida della lama e il volume combinabile dei serbatoi neve e acqua le consentono di soddisfare anche le esigenze più complesse.



WM evo²
Max Aicher Arena

PANORAMICA

Volume serbatoio neve
4,1 m³ / compr. 5,1 m³ 

Volume serbatoio acqua 
1.200 o 1.400 o 2.000 l
+ collegamento serbatoio neve
2.550 o 2.750 o 3.350 l

Larghezza piallatura 
2.300 mm o 2.500 mm
Sostituzione della lama < 60 secondi

Superfici ghiacciate
di oltre 4.200 m² 



„La nostra arena è la struttura per l'allenamento di squadre internazionali e sede di grandi eventi. Un'eccellente qualità del ghiaccio è quindi un must! Con WM evo² riesco a garantire superfici ghiacciate perfette.”



Toni Doppler

Max Aicher Arena di Inzell (Germania)





WM technics Srl

Via Briè 15

I-39053 Prato all'Isarco

Tel. +39 0471 353 332

info@wm-technics.com

www.wm-on-ice.com

Impresa dell'

ALTO ADIGE

