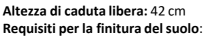


#### **SCHEDA TECNICA**

www.freetness.fr 05.24.84.77.27 contact@freetness.fr







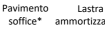


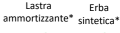












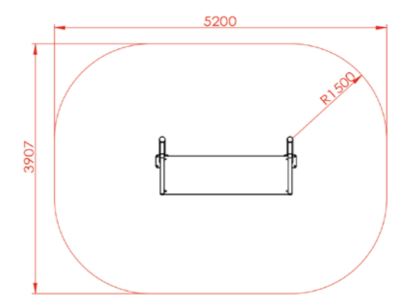


\*Secondo la Norma EN 16620

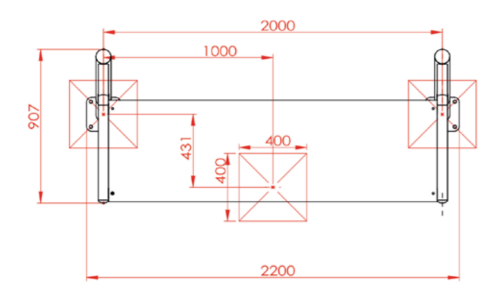
Età minima: 14 anni Altezza minima: 1,40 m

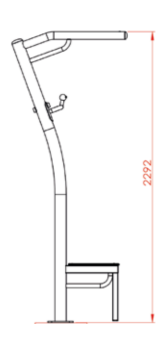
# Spazio necessario 21 m<sup>2</sup>

con zona d'impatto prevista dalla NORMA EN16630



# **DIMENSIONE DELL'ATTREZZO**

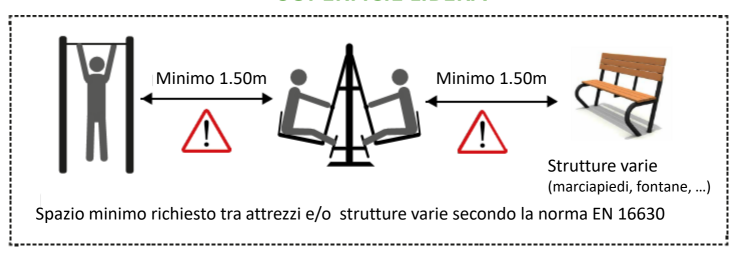




# ATTREZZATURA NECESSARIA



## **SUPERFICIE LIBERA**



**ATTENZIONE**: Il mancato rispetto delle istruzioni per l'istallazione e la manutenzione degli attrezzi DAMA Pro comporta la perdita delle garanzie ad esse correlate.

## Inoltre, il regolamento impone il responsabile dell'attrezzatura:

- -Di vietare l'accesso alle attrezzature fino a quando la loro installazione non è conclusa e sicura, oppure in caso di manutenzione o difetto riscontrato.
- -Di assicurare il corretto funzionamento e la stabilità dell'attrezzatura mediante verifiche periodiche definite dalla nostra lista di controllo.

Le dimensioni sono fornite a titolo puramente informativo e possono essere modificate.

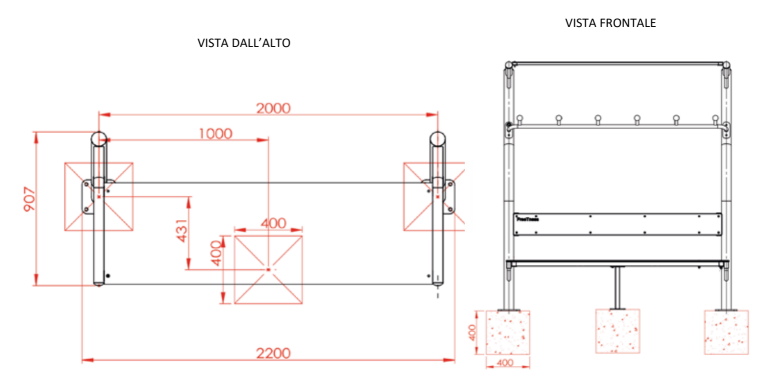
# PIANO DI FONDAZIONE

#### Natura del suolo:

Gli attrezzi sportivi FREETNESS devono essere posizionate su un terreno piatto e stabile. La finitura del suolo è definita dalla norma EN16630:2015.



: BLOCCO DI CALCESTRUZZO



# **FONDAZIONI (ANCORAGGIO)**

Attenzione: FREETNESS non può essere ritenuta responsabile per scarso fissaggio e per le conseguenze che ne derivano. Il calcestruzzo deve essere dosato a 350 KG/M3, la superficie deve essere piatta per ospitare la piastra e i tasselli di espansione. A seconda degli attrezzi, possono essere forniti da FREETNESS o possono essere a carico dell'acquirente/installatore.

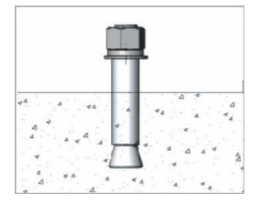
## Fase 1

Forare la lastra con una punta da trapano con diametro di 18 mm e su 10,5 cm di profondità.

# Ø18 x105mm

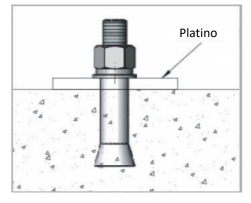
# Fase 2

Inserire il tassello di espansione nel foro, lasciando abbastanza spazio sulla filettatura per lo spazio sulla piastra.



# Fase 3

Rimuovere il dado e la rondella. Posizionare la piastra dell'attrezzo e serrare sufficientemente il dado.



## ASSETTO DI MANUTENZIONE



#### **PULIZIA**

Per pulire gli attrezzi non utilizzare prodotti diversi dall'acqua insaponata.



#### **UTILIZZO**

L'utilizzo dell'attrezzatura è di esclusiva responsabilità degli utenti, pertanto è essenziale che i pannelli, contenenti le avvertenze e le istruzioni da applicare su ciascun attrezzo, siano perfettamente leggibili dall'utente.

Promemoria: L'apparecchiatura è accessibile a tutti purchè siano alti almeno 1,40 m.

Gli attrezzi devono essere utilizzate esclusivamente in base ai movimenti per i quali sono progettati (come indicato nei pannelli). Qualsiasi altro uso improprio è proibito e comporterà l'annullamento delle garanzie.



#### **RODAGGIO**

Durante le prime settimane di utilizzo controllare regolarmente i vari serraggi dell'attrezzo.



#### **CONTROLLO**

Utilizzare la griglia di controllo (ultima pagina) fornita con ciascun attrezzo per garantire un buon montaggio e una reattività ottimale in caso di anomalia.



## **RICAMBI**

Tutti i ricambi devono essere conformi alle specifiche del produttore.



## **ORIFICIO DI DRENAGGIO**

Se necessario, controllare frequentemente che le porte di drenaggio rimangano prive di ostruzioni.

# GRIGLIA DI CONTROLLO PERIODICO DEGLI ATTREZZI

Attrezzo controllato: PANCA SPOGLIATOIO

Nome del		data	data	data	data	data	data
controllore							
frequenza	Punti di		×		×		×
	controllo	•	•	•		*	
	Controllo visivo						
	della struttura						
	Pulizia area di						
settimanale	sicurezza						
Sectionaliate	Esame visivo						
	della superficie						
	detta superriele						
	vandalismo						
Trimestrale	Stabilità del						
i i iiiiesti ate	modulo						
(riprendere	modulo						
anche i punti	fondazione						
di controllo							
settimanali)	Parti mancanti						
	Parti rotte						
	Usura del						
	pannello						
	d'informazione						
	dilliorniazione						
	muffa						
	fondazioni						
	Spigoli vivi						
	Crepe, fessure						
	A						
	Assenza di gioco						
	Viti e bulloni						
	corrosione						
	corrosione						
	Stato dei						
Annuale	cuscinetti						
(riprendere	Sicurezza						
tutti i punti di	nell'insieme						
controllo)							
OSSER	RVAZIONI						
			<u> </u>				