

<b>HARDING</b> <b>TRADING SRL</b>	<b>SCHEDA GIOCO</b>	<b>SE. 01</b>
	<i>PUMP IT UP</i>	<b>Rev. 0</b>

## SCHEDA GIOCO

### *PUMP IT UP*

#### APPARECCHIO ELETTROMECCANICO DA TRATTENIMENTO

Conforme all'art. 110, comma 7 C, del Testo Unico delle leggi di Pubblica Sicurezza



Rev.	Data redazione	Causale	Redazione/Verifica	Approvazione	Data approvazione
00	24/01/2022	Prima emissione	FRANCO SORTE	FRANCO SORTE	24/01/2022

## **INDICE**

**A.NOME COMMERCIALE DEL MODELLO**

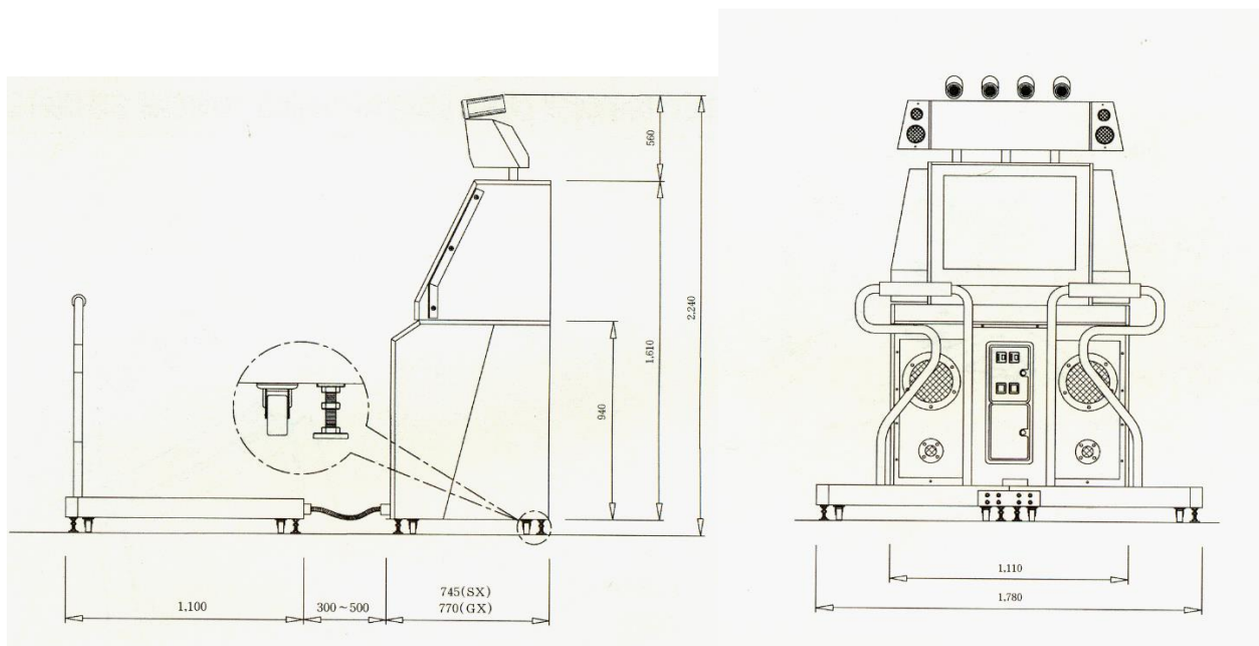
**B.DESCRIZIONE CARATTERISTICHE ESTERNE**

**C.DESCRIZIONE CARATTERISTICHE TECNICHE, REGOLE DI GIOCO E SINGOLE FASI**

## A.NOME COMMERCIALE DEL MODELLO

Nome commerciale dell'apparecchio: **PUMP IT UP**  
Nome del gioco installato: **PUMP IT UP**

## B.DESCRIZIONE CARATTERISTICHE ESTERNE



111X74,5X224 CM CORPO

178X110X10 CM PEDANA

## C.DESCRIZIONE CARATTERISTICHE TECNICHE, REGOLE DI GIOCO E SINGOLE FASI

Apparecchio preassemblato in legno ricoperto da pellicole adesive, composto da un mobile, un monitor, una pedana con 5 piastrelle con frecce per postazione (apparecchio 2 postazioni) da utilizzare per lo scopo del gioco, una scheda elettronica (PC-BOARD) alla quale è collegato un HARD-DISK.

Il gioco è contenuto nell'HARD-DISK ed interagisce con chip di protezione inseriti all'interno della scheda (PC-BOARD).

La scheda elettronica è posta in vano tecnico protetto da serratura.

La partita può essere attivata con monete da 0,50 a 1 euro, la stessa somma può essere ricavata attraverso l'uso di un gettone specifico.

Trattasi di gioco musicale che simula un ballo in cui il giocatore esprime la propria abilità premendo a tempo di musica le piastrelle in funzione delle indicazioni visualizzate sullo schermo del monitor. L'obiettivo del gioco è quello di ottenere il punteggio più alto possibile in modo allungare il tempo di durata della partita.

Le regolazioni relative alla

a) durata della singola partita

b) costo della partita (numero di monete, gettoni)

c) volume del suono, possono essere effettuate accedendo alla scheda elettronica di controllo e seguendo le istruzioni riportate sul manuale di uso e manutenzione.

Il cabinato può essere dotato di monitor di diverse dimensioni (es. 33", 40", 42", 50"), parte non sensibile.