

# **CABINE PER SABBIATURA**

## Cabine per pallinatura e sabbiatura a pressione

Le cabine per pallinatura a pressione funzionano con sistema a compressione. Sono adatte per la sabbiatura di tutte le superfici con abrasivi metallici e non metallici.

### Caratteristiche tecniche

	Interno cabina			Ingombro			Peso a	Luca cabina
	Fronte	Fianco	Altezza		Fianco	Altezza	vuoto	Luce cabina
	[mm]	[mm]	[mm]		[mm]	[mm]	[kg]	
PAL 2P	880	600	780	920	1100	1850	120	230W (alogena)
PAL 3P	1180	800	780	1220	1260	1900	180	230W (alogena)
PAL 4P	1440	1090	800	1480	1600	1900	300	2x18W (neon)

Aspiratore: 380 Volt

Consumo d'aria: ugelli ø4,0 - 800lt/min

ø5,0 - 1700lt/min

Pressione d'esercizio: da 1,5 a 8 bar

Serbatoio a pressione: 24lt - 60lt

#### Corredi opzionali:

armadio filtro;

tavola rotante estraibile;

cestello rotante per minuteria;

Monte Marenzo, 12/01/2021

Immagine a scopo puramente illustrativo.

#### Techma Srl

Via Industriale 12 Tel +39 0341 288035 www.techmasrl.com I - 23804 MONTE MARENZO LC Fax +39 0341 220347 info@techmasrl.com

