

PRESSE PNEUMATICHE – AUTOMATICHE - MANUALI

Pressa Pneumatiche Manuali

Mod. ZPPM5

Pressa Pneumatica Manuale realizzata in acciaio inox AISI 304 con serbatoio semi asolato da HL.4,5 con sistema di rotazione Manuale a leva con ingranaggi, membrana interna centrale in gomma alimentare con pressione di lavoro 1 bar, vasca inferiore di raccolta liquido scorrevole con fermi rapidi, gruppo valvole di pressione e depressione con manometro di lavoro e valvola di sicurezza tarata a 1,5 bar.

Tutte le operazioni di lavoro vengono eseguite dall'operatore manualmente.

La pressa non necessita di allacciamento corrente, ma solo di una fonte di aria compressa (compressore da 50 litri ad 8 bar).

La stessa è possibile averla nella versione motorizzata e con PLC per la gestione del programma automatico delle fasi di lavoro.



Carico uva intera 400 kg
Carico uva diraspata e/o pigiata 900 kg.
Carico uva fermentata 1200 kg.

DIMENSIONI MACCHINA
1700x850mm H=1350mm

Presse Pneumatiche Automatiche

Mod. ZPPA

Presse Pneumatiche a serbatoio chiuso con canaline di sgrondo, portello di carico e scarico scorrevole incernierato, valvola a sfera in acciaio inox per carico assiale, struttura interamente inox con convogliatore inferiore su vasca di raccolta completa di filtro e valvola a sfera inox, impianto elettrico CE con comandi manuali e PLC di programmazione cicli di lavoro automatici (n°5 cicli), soffiante pressione e depressione, compressore a palette integrato, corda perimetrale su 3 lati con micro di sicurezza, carterame di protezione inox, il tutto montato su ruote per agevolare lo spostamento del macchinario.



Modello	Volume litri	Capacità Uva Fermentata	Capacità Uva Diraspata	Capacità Uva Intera	Valvola Carico	Potenza Kw	Dimensioni mm
ZPPA5	500	1900	1400	400	DN80	3,1	1045x2150 H=1380
ZPPA8	800	3000	2200	640	DN80	3,5	1050x2450 H=1480
ZPPA11	1100	4180	3080	880	DN80	3,7	1280x2250 H=1600
ZPPA15	1500	5700	4200	1200	DN80	4	1280x3050 H=1600
ZPPA21	210	7980	5880	1680	DN100	5,6	1600x3200 H=1870

