



RIF: 5535 / ZORZI LDG - Pressa pneumatica

Pressa a polmone Primula 3200

Costruita in acciaio INOX AISI 304 con telaio in tubo 120x120x3, griglia in lamiera AISI 304 spess. 2 mm forata su 270°; con fori oblunghi 1.5x20 passo 16x50, n.2 boccaporti rinforzati misure 400x600 con portine scorrevoli esternamente, carico assiale passaggio d. 90 mm. valvola INOX da 3"1/2 raccordo a morsetto garolla 100, quadro comando INOX con programmazione a PLC selettore a 7 programmi di lavoro personalizzati per ogni tipo di uva e programma di carico, compressore BECKER a pale in carbonio da Kw. 4, impianto pneumatico con elettrovalvole da 1" e silenziatori per attutire il rumore, motoriduttore ad ingranaggi BONFIGLIOLI con motore autofrenante da Kw. 1.1, trasmissione con pignone-corona e catena, impianti di sicurezza per controllo pressione, vuoto e movimento, membrana di spremitura in tessuto ricoperto in gomma neutra nella parte interna ed alimentare nella parte a contatto con l'uva, vasca raccolta mosto in acciaio INOX da lt. 1.200 con valvola da 1"1/2 raccordo 50 garolla.

Anno: | Lunghezza (mm): 4300.00 | Larghezza (mm): 1400.00 | Altezza (mm): 1700.00 | Diametro (mm): 0.00 | Capacita' (hl): 32 | Peso (kg): 1300 | Materiale: | Stato d'uso: NUOVO | Costruttore: