



Controllo
con PLC

Sistema di
svuotamento a
pressione

Coesione
perfetta
con il silo

A I R
MAC
N E W

400 V

Indicazioni d'uso



Impianto pneumatico per silo

Art. 2760

AIR MAC NEW è un impianto di trasporto pneumatico e consente di trasportare il materiale contenuto in un silo ad una macchina intonacatrice per una distanza di 50 - 70 metri.

Una volta messo in funzione, l'impianto **AIR MAC NEW** lavora autonomamente, consentendo un'alimentazione costante delle macchine adoperate e diminuendo la manodopera del personale addetto al trasporto.

Caratteristiche Tecniche

Tensione: 400 V

Portata: 2000 l/h

Compressore rotativo: 5.5 kW

Assorbimento totale: 5.7 kW - 12 A

Motore valvola: 1380 giri/min. - 0.22 kW - 0.9 A

Potenza sonora: 88 dB(A)

Peso: 240 kg

Lunghezza x Larghezza x Altezza: 120 x 55 x 78 cm

Capacità anfora: 100 l

Dotazione Standard

50 m tubo corrugato trasporto materiale

50 m cavo sonda

25 m cavo elettrico

n° 1 sonda 42 V

n° 1 cuffia completa

n° 2 chiavi manutenzione

Dimensioni Trasporto

Lunghezza x Larghezza x Altezza: 120 x 80 x 92 cm

Peso totale: 320 kg

