

# HPS MIDI PLUS 20/30/70

High Pressure System Midi



**High Pressure System PLUS** è un sistema di distribuzione costituito da un gruppo filtrante, da un gruppo di dosaggio proporzionale, da una pompa ad alta pressione contenuta in un box di protezione metallico, da un quadro elettrico, da tubazioni in materiale plastico o metallico per la distribuzione della formulazione e da ugelli nebulizzatori.

Le tre sigle 20, 30 e 70 servono ad identificare la tipologia di pompa da utilizzare in funzione al numero massimo di ugelli che la stessa è in grado di alimentare.

<b>ALIMENTAZIONE:</b>	- 380v 50Hz 2,2 KW
<b>BOX DI PROTEZIONE:</b>	- in lamiera zincata con piedini in gomma
<b>ELETTROPOMPA:</b>	- portata max: in funzione degli ugelli installati - pressione max/lavoro: 70 bar / 30 ÷ 35 bar - elettrovalvola ingresso acqua - quadro elettrico con interruttore termico ON-OFF
<b>LINEA DI DISTRIBUZIONE:</b>	- condotta flessibile in polyamide oppure in PVC ad alta resistenza - ugelli nebulizzatori con valvola anti-goccia
<b>QUADRO ELETTRICO</b>	- unità PLC "Easy 512" , orologio settimanale, temporizzazione pausa-lavoro - contatto per consenso attivazione esterna
<b>DOSATORE AUTOMATICO</b>	- riduttore di pressione - gruppo filtrante acqua di rete con filtro da 50 mcr - pompa dosatrice proporzionale senza uso di elettricità con funzione unica di dosaggio, iniezione e miscelazione