

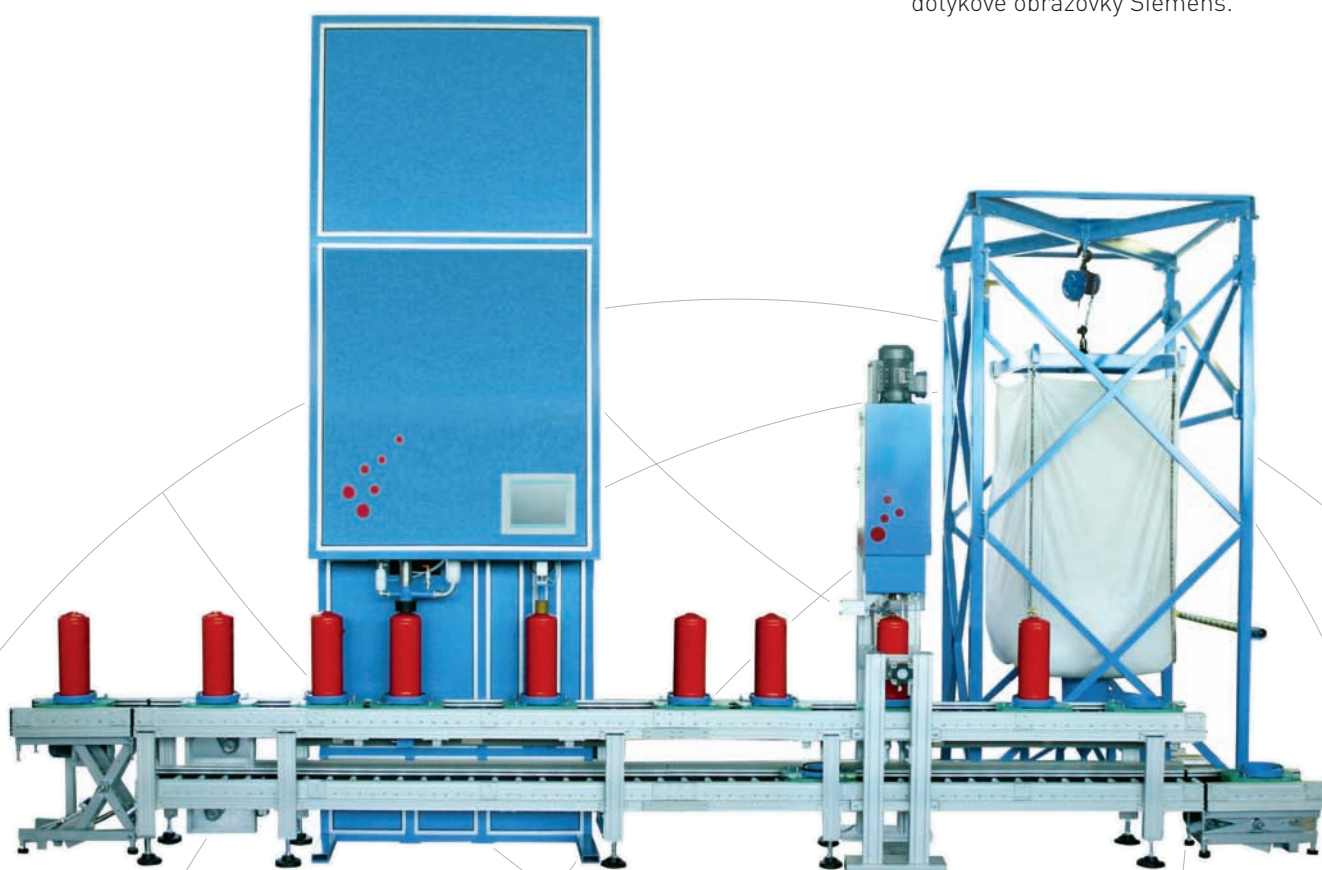
Model DSM-NEB je výkonná počítačem řízená stacionární prášková plnička s nejnovějším technickým vybavením. Všechna nastavení lze pohodlně a jednoduše zadat. Plnička disponuje odsáváním prášku, které automaticky čistí závit plněného hasicího přístroje.

Plně automatický dopravník řízený SPS je díky dvěma přepravním rovinám uspořádán s velkou prostorovou úsporností.

Pomocí plně automatického zvedacího systému se nosič materiálu přemísťuje z jedné roviny do druhé.

Plnění prášku probíhá z velkého žoku.

Obsluha probíhá přes menu pomocí dotykové obrazovky Siemens.



TECHNICKÉ ÚDAJE

DSM-NEB

Rozměry (D x Š x V):	cca 2000 x 2000 x 3950 mm
Elektrické zapojení:	230/400 V, 50 Hz, 32 A
Tlakový vzduch:	6 - 8 barů
Řídicí jednotka:	SPS
Konstrukce:	Hliník
Barva:	Modrý nebo šedostříbrný tepaný smalt

Dopravníkový pás

Rozměry (D x Š x V):	cca 6500 x 600 x 800 mm
Konstrukce:	Hliník
Řídicí jednotka:	SPS

Do zařízení je integrovaná šroubovačka armatur model AEAE a plnicí stanice dusíku model AN2BS.

Příslušenství za příplatek:

» Stojan na velký žok se vstupním trychtýřem