



NASTŘIKOVACÍ ZAŘÍZENÍ

HPI 300

Nastříkovací zařízení HPI 300 je vstupní model do řady nastříkovacích zařízení HPI od firmy Henneken. HPI 300 je univerzální stroj, se kterým lze nastříkovat výrobky s kostí i bez kostí. Díky odklopnému krytu jehlového mostu a rychlé demontáži hřebenového nerezového transportního pásu nabízí stroj velmi dobrý přístup pro rychlé a precizní čištění.

Jako u všech HPI modelů je tlak láku plynule nastavitelný v rozsahu 0,5 – 4 bary. Samonasávací nerezové čerpadlo a osvědčené vstříkování láku zajišťují nejvyšší přesnost od nízkých po vysoké nástřiky.



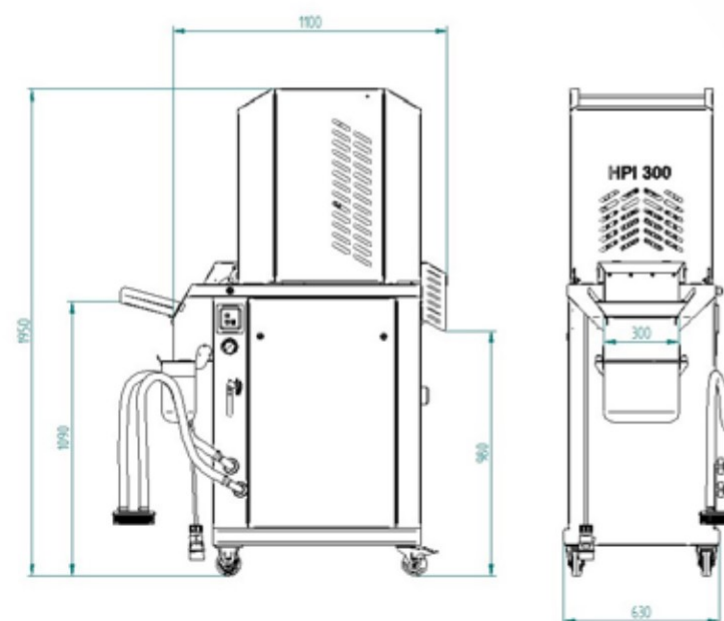
24
jehel

Všechny jehly lze pro čištění velmi lehce a bez použití náradí demontovat. Nabízíme různé typy jehel v tloušťce 4, 3, 2,5 nebo 1,9 mm pro rozdílné požadavky na výrobek.

Důležitý znak nastříkovacího stroje HPI 300 je také ten, že stírací deska jehel je flexibilně nastavitelná. Může být volitelně zastavená nad výrobkem, nebo může dosednout na výrobek.



- *Kompaktní konstrukce*
- *Robustní zpracování*
- *Odpružení jedno jehel*
- *Příznivé na údržbu*
- *Jednoduché čištění*
- *Vstříkování řízené přidržením*
- *Přívod láku přes centrální ventil*
- *Samonasávací nerezové čerpadlo*
- *Změna vpichů jehel (poloviční / plný posuv transportního hřebenového pásu)*
- *Automatické zastavení přívodu láku do jehly při kontaktu s kostí*



Hmotnost	Přívod	Počet jehel	Šířka pásu	Max. tlak čerpadla
320 kg	400 V / 50 Hz / 2,5 kW	24	300 mm	4 bar