

#### POPIS

- teleskopická plnicí hubice pro bezprašnou nakládku sypkých materiálů na nákladní auta a železniční vagóny

#### TECHNICKÉ PARAMETRY

- max. plnicí výkon 500 m<sup>3</sup>/h
- granulometrie 0-100 mm
- vstupní příruba DN600
- standardní pracovní teplota -20 °C / +80 °C
- odsávací nátrubek pro napojení na externí odsávání
- elektropřevodovka 3 - 5.5 kW
- dopravní svod tvořený vnitřními teleskopickými tubusy a vnějším odprašovacím měchem

#### DESIGN

- elektrovrátek s integrovanými koncovými a havarijními spínači (horní a spodní pracovní poloha, horní a spodní havarijní poloha)
- spínač vyvěšení lan
- čidlo plnění – 2x rotační
- prachotěsný zvon s gumovou gurtou obklopující sypanou kupu materiálu a bránící úniku prachu do okolí

#### VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- řídicí elektrický rozvaděč
- oklepový vibrátor
- uzavírací šoupátkové uzávěry (ruční, elektrický, pneumatický)
- provedení do výbušného prostředí
- nestandardní pracovní teplota -40 °C / +150 °C

L <sub>min</sub> (min. délka) (mm)	L <sub>max</sub> (max. délka) (mm)	Zdvih (H) (mm)	Váha (kg)
1 940	3 635	1 695	631
1 900	4 670	2 770	949
2 160	4 729	2 569	704
2 160	5 060	2 900	798
2 230	5 151	2 921	750
2 490	6 150	3 660	823
2 600	6 700	4 100	906
2 650	7 200	4 550	1 100
2 700	7 700	5 000	1 125
2 800	8 200	5 400	1 170



0 - 100



max. 500 m<sup>3</sup>/St



Robustní teleskopická plnicí hubice typu NZO600H s prachotěsným zvonem a dvojicí čidel plnění Vám zaručí bezprašnou nakládku suchých sypkých materiálů na nákladní auta a otevřené železniční vagóny.

## 2.3. ŘADA HEAVY

### 2.3.1. TYP NZO600H

