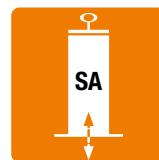


# Halbautomatische Poller G

## Mit integrierter Gasdruckfeder



SECURITY

### S 220-600 G / S 220-800 G

### S 275-600 G / S 275-800 G

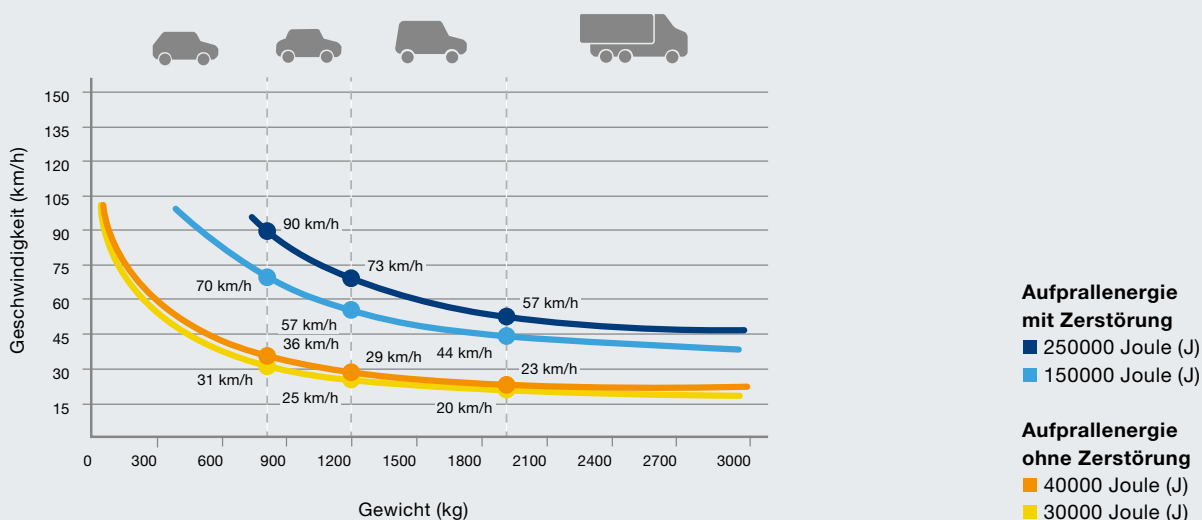
- für niedrige Nutzungsfrequenzen  
(ca. 5 Zyklen / Tag)
- **keine Stromversorgung erforderlich**
- manuelles Senken des Pollers durch Herunterdrücken  
und automatisches Heben durch integrierte Gasdruckfeder



#### ● Standardausstattung

Informationen zu den Ausstattungsmöglichkeiten finden Sie auf den Seiten 34 – 35.

	S 220-600 G	S 220-800 G	S 275-600 G	S 275-800 G
Durchmesser	220 mm	220 mm	273 mm	273 mm
Höhe	600 mm	800 mm	600 mm	800 mm
Geschwindigkeit, heben	20 cm/s	20 cm/s	20 cm/s	20 cm/s
Geschwindigkeit, senken	manuell	manuell	manuell	manuell
Belastungskategorie nach EN 124	D400 (40 Tonnen)	D400 (40 Tonnen)	D400 (40 Tonnen)	D400 (40 Tonnen)
integrierte Gasdruckfeder	●	●	●	●
Zyklen (ca. pro Tag)	5	5	5	5
Gesamtzyklen (max. Lebensdauer)	3000000	3000000	3000000	3000000
Aufprallenergie mit Zerstörung	150000 J	150000 J	250000 J	250000 J
Aufprallenergie ohne Zerstörung	30000 J	30000 J	30000 J	30000 J
Temperaturbereich	-40 °C – +70 °C	-40 °C – +70 °C	-40 °C – +70 °C	-40 °C – +70 °C



**Aufprallenergie mit Zerstörung**

- 250000 Joule (J)
- 150000 Joule (J)

**Aufprallenergie ohne Zerstörung**

- 40000 Joule (J)
- 30000 Joule (J)