

## STENHØJ MASCOT 1.32 F

- podnośnik z synchronizacją mechaniczną, dwukolumnowy o mocnej konstrukcji
- synchronizacja: łańcuch z napinaczem i zabezpieczeniem na wypadek zerwania
- napęd elektromechaniczny
- zespół nośny: wytaczane śruby o bardzo dużej wytrzymałości + nakrętki z Nylatronu (żywność przy prawidłowym serwisowaniu 15-20 lat)
- asymetryczna budowa (bezpieczne otwieranie drzwi pojazdu)
- krótkie ramię o zasięgu pracy 180°
- stabilne kotwienie na ramie
- system wymiennych konsol FLEX (10, 19, 26 cm wysokości / opcje za dopłatą)
- UWAGA: **udźwig 3200 kg gwarantowany także przy pełnym wysunięciu łań**



### DANE TECHNICZNE

- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
| - nośność                                   | 3200 kg                            |
| - maks. wysokość robocza:                   | 2055 mm                            |
| - wysokość minimalna:                       | 110 mm                             |
| - szerokość przejazdu (pomiędzy kolumnami): | 2380 mm                            |
| - wysokość całkowita:                       | 2748 mm                            |
| - zasięg ramion krótkich:                   | 540-850 mm                         |
| - zasięg ramion długich:                    | 900-1425 mm                        |
| - czas podnoszenia:                         | 45 sek.                            |
| - silniki:                                  | 1 x 2,2 kW                         |
| - przyłącze elektryczne:                    | 380V, 15A, 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> |
| - beton                                     | min. B20 / 20 cm                   |