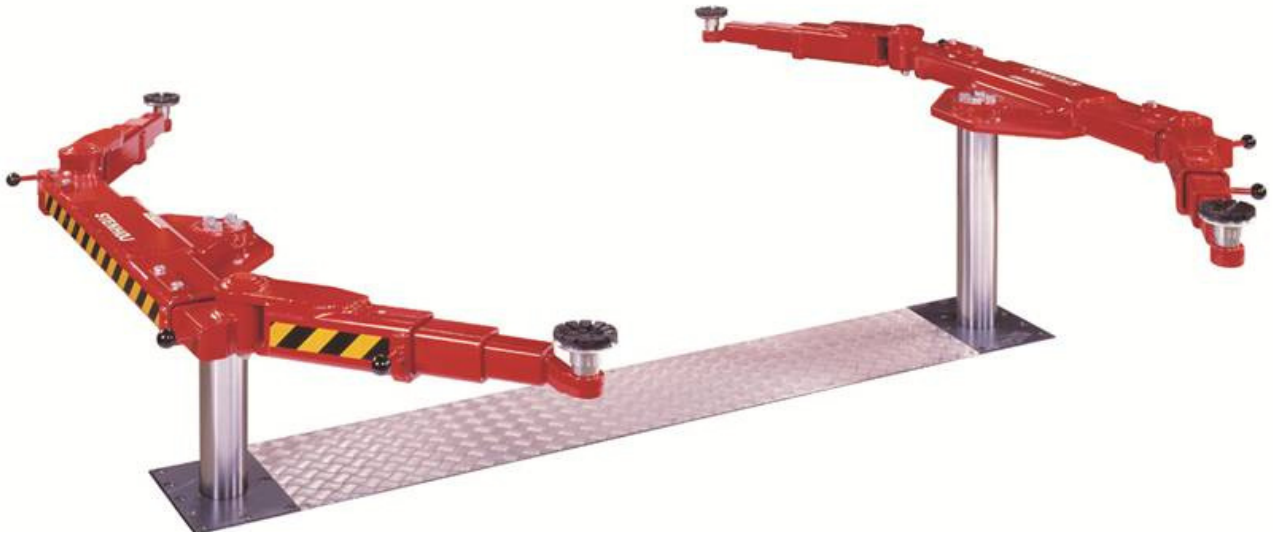




# STENHØJ

## STENHØJ MASTER BODY



---

TECNOLOGIA „ODWRÓCONEGO CYLINDRA”

---

HYDRAULICZNY NAPĘD ZAMKNIĘTY W WODOSZCZELNEJ KASECIE,  
PRZYGOTOWANEJ ANTYKOROZYJNIE

---

KONSTRUKCJA ZAPEWNIAJĄCA SWOBODNE MANEWROWANIE  
RAMĄ PODCZAS PRAC BLACHARSKICH

---

ROZSUWANE RAMIONA Z BARDZO NISKIMI NAJAZDAMI

---

NOŚNOŚĆ OD 3 DO 4 TON

---

GWARANCJA 5 LAT (PRZY PŁATNYCH PRZEGLĄDZACH CO PÓŁ ROKU)

---



# STENHØJ

## STENHØJ MASTER BODY

DANE TECHNICZNE	MASTER BODY 2.30 Sav 230	MASTER BODY Saav 230
NOŚNOŚĆ CAŁKOWITA	3 tony	4 tony
CZAS PODNOSZENIA/ OPUSZCZANIA	30 sek.	30 sek.
WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA	1850 mm	1960 mm
ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY TELESKOPAMI	2285 mm	2265 mm
POMPA HYDRAULICZNA	3 kW	3 kW
RAMIĘ	STAŁE	DWUSEGMENTOWE



- SYGNAŁ ALARMOWY PODCZAS OPUSZCZANIA,
- KOMPAKTOWA POMPA ZANURZENIOWA,
- KASETA ZE STALI ZABEZPIECZONEJ PRZECIW KOROZJI, WODOSZCZELNA, DOSTĘPNA RÓWNIEŻ W WERSJI SAMONOŚNEJ (montaż np. na stropie pomieszczenia),
- ELEMENTY PROWADZĄCE WYKONANE ZE STOPU ODPORNEGO NA KOROZJĘ,
- BEZOBSŁUGOWA SYNCHRONIZACJA Z ELASTYCZNYM ŁĄCZNIKIEM.