

KLATKA POSKROMOWA KPB 5PPE



OPIS URZĄDZENIA

Klatka poskromowa posiada wejście tylne zamykane specjalnie zaprojektowaną bramką z wygiętym wałkiem, do którego mocuje się nogi krowy podczas korekcy oraz unikatowe samozatraskowe wyjście przednie, które zamyka się przez ruch krowy do przodu i w którym blokuje się łeb zwierzęcia pomiędzy dwoma bramkami. Klatkę tworzy wytrzymała konstrukcja stalowa oraz antypoślizgowa podłoga wykonana z blachy ryflowanej. Wszystkie części klatki poskromowej są ocynkowane ogniowo, dla uzyskania maksymalnej odporności na korozję. Klatka zapewnia łatwy i bezpieczny dostęp do zwierzęcia, unieruchamiając go jednocześnie. W klatce poskromowej znajdują się pas brzuszny i pachwinowy, przekładnia ślimakowa, oraz elektryczne układy napędowe, za pomocą których unoszona jest noga zwierzęcia. Dodatkowo poskrom posiada dwie gumowe podstawki pod racice z przodu i jedną obracalną na lewo i prawo gumową podstawkę pod tylne racice. Wszystko to zapewnia stabilne utrzymanie ustalonego położenia podniesionej nogi przy dokonywaniu korekty racic. Klatka poskromowa KPB-5PE wyposażona jest w 3 motoreduktory o mocy 0,18kW służące do podnoszenia nóg oraz w 2 motoreduktory o mocy 0,37kW do podnoszenia krowy za pomocą pasów piersiowego i brzuszego lub łańcuchów pachwinowych. Wszystkie motoreduktory sterowane są układem stycznikowym góra-dół (lewo-prawo) uruchamianym przełącznikiem kierunku obracania. Silniki są zabezpieczone bezpiecznikami pakietowymi typu S znajdującymi się w skrzynce z wyłącznikami. W skrzynce znajduje się również zabezpieczenie różnicowoprądowe o prądzie różnicowym 30 mA. Stopień ochrony skrzynki to IP 56. Pod skrzynką umieszczono wyłącznik główny pełniący również funkcję wyłącznika awaryjnego. Klatka poskromowa zasilana jest za pomocą przewodu zasilającego wyposażonego we wtyczkę 16 A/400 V.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY			WAGA
wysokość	szerokość	długość	
200 cm	130 cm	255 cm	430kg

	Motoreduktor I	Motoreduktor II
moc	0,37 kW	0,18 kW
napięcie	400 V lub 230 V	400 V lub 230 V
częstotliwość	50 Hz	50 Hz
prąd znamieniowy	1,89 A	1,18 A
prędkość obrotowa	1380 r/min	1380 r/min
Stopień ochrony	IP55	IP55
klasa izolacji	F	F
wtyczka zasilająca	WPP-16A/5	



Samozatraskowa bramka przednia i zestaw pompowanych kół, ośka i dyszel do transportu ręcznego w obrębie gospodarstwa



Podnoszenie elektryczne przednich nóg z gumową podpórką z łańcuszkiem umożliwiającym dopasowanie do racic



Przednie i tylne oświetlenie poprawiające warunki pracy



Elektryczne podnoszenie tylnych nóg z podpórką obracalną na lewą i prawą stronę z łańcuszkiem umożliwiającym dopasowanie do racic

Cechy i Zalety:

- ✓ Mocna, stabilna ocynkowana ogniowo konstrukcja stalowa
- ✓ Samozatraskowa bramka przednia
- ✓ Elektryczne podnoszenie przednich i tylnych nóg z podstawkami pod racice
- ✓ Szerokie pasy brzuszne z elektrycznym podnoszeniem
- ✓ Przednie i tylne oświetlenie
- ✓ Wyjątkowo zaprojektowana bramka tylna umożliwiająca pracę w wyprostowanej pozycji
- ✓ Zestaw kół pompowanych, ośka i dyszel do transportu ręcznego w obrębie gospodarstwa

ZAKŁADY METALOWE W PRZYSIEKACH SP. Z O.O.

WWW.ZMPZYSIEKI.EU

EXPORT.ZM@GMAIL.COM

TEL: 0048 693 196 498

