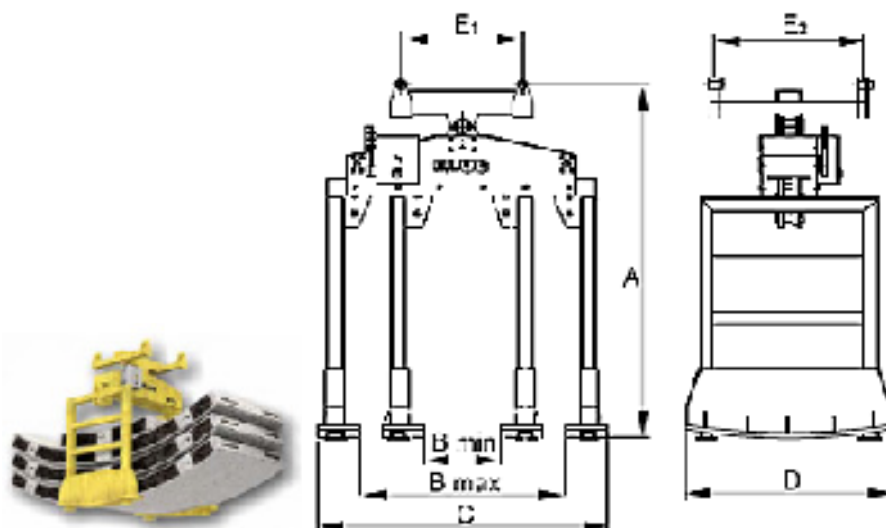


# CHWYTAKI SPECJALNE ELEKTRO- MECHANICZNE PED-201



**Zastosowanie:** do transportu desek cylindrycznych (nawet czterech jednocześnie).

- Solidna konstrukcja ze sprężystej stali o wysokiej wytrzymałości.
- Specjalnie zaprojektowane ramiona do transportu kłębca wzmocnione bardzo wytrzymałą stalą.
- System zabezpieczeń przed siłą zacisku.
- Urządzenie sterujące otwarciem maximum/minimum.
- Wyłącznik bezpieczeństwa, zapobiegający otwieraniu podczas transportu ładunku.
- Zaprojektowane i wykonane zgodnie z normą FEM 1001/98 część I.
- Oznakowanie CE.

Model	Nośn.	Silnik	Napiecie 400 V	Promień zewn. ładun.	Udźwig suwnicy	Masa	Wymiary mm						Zaznacz wybrany model
	t	kW	A	mm	t	kg	A	Bmax	Bmin	C	D	E <sub>1</sub> /E <sub>2</sub>	
PED-201-10	10	1,5	3,4	2750	12,5	2500	2880	800	550	1400	2000	To define	<input type="checkbox"/>
PED-201-20	20	1,5	3,4	3725	25	3250	3050	1350	1000	1950	2000		<input type="checkbox"/>
PED-201-30	30	2,2	5,15	5520	35	3900	3350	1850	1200	2550	2000		<input type="checkbox"/>
PED-201-35	35	2,2	5,15	5770	40	4200	3650	1950	1150	2750	2000		<input type="checkbox"/>