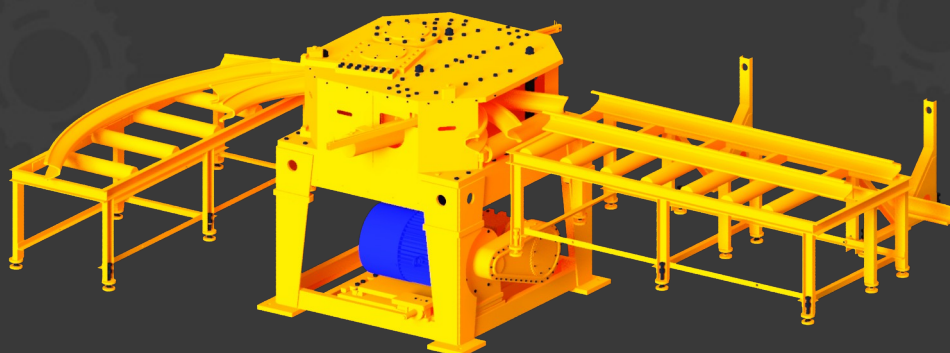


# KARTA KATALOGOWA

## GIĘTARKA AR-GP-25/29



Giętarka typu AR-GP 25/29 przeznaczona do gięcia lub prostowania profili V25÷V29, wykorzystywanych w obudowach wyrobisk korytarzowych i chodnikowych. Rozwiązanie konstrukcyjne giętarki umożliwia gięcie profil „V25÷V29” z promieniem nie mniejszym niż 1m.

Giętarka może być stosowana w podziemiach zakładów górniczych w polach niemetanowych i metanowych w wyrobiskach zaliczanych do stopnia „a, b, c” niebezpieczeństwa wybuchu metanu oraz „A lub B” niebezpieczeństwa wybuchu pyłu węglowego jako urządzenie wymagające wyłączenia spod napięcia przy przekroczeniu 2% stężenia metanu w otaczającym powietrzu.

### Parametry techniczne:

Zakres wymiarowy giętych profili „V”	V25, V29	-
Moc napędu zasadniczego	45	kW
Napięcie zasilania	500;1000	V
Minimalny promień gięcia kształtownika	1000	mm
Maksymalny moment gięcia kształtownika	80000	Nm
Przełożenie całkowite:	135,53	-
- przekładni zębatej		
- przekładni łańcuchowej	34,15	-
- przekładni rolek napędowych	1,88	-
	2,111	-
Wymiary gabarytowe: -Długość x Szerokość x Wysokość	1602x1506x1710	mm
Masa całkowita	5600	kg

