

ELTECH
Automat
Wydający

EVM-Z
DB15

SZTUKA WYDAWANIA NARZĘDZI

magazyn
pod
kontrolą

błyskawiczne
wydawanie

identyfikacja
pobrań

raport
i analiza
danych

wsparcie
procesu
zamówień



INTELIGENTNE ZARZĄDZANIE GOSPODARKĄ NARZĘDZIOWĄ

CENTRALA TECHNICZNA
ELTECH

Centrala Techniczna **ELTECH** Sp. z o.o. ul. Fabryczna 1-3, 58-100 Świdnica
tel. 74 858 27 10 fax 74 858 27 01 www.eltech.com.pl eltech@eltech.com.pl

BIELSKO-BIAŁA 512 550 177 CIECHANÓW 604 728 305 CZĘSTOCHOWA 34 368 02 73 GDAŃSK 884 885 045 KATOWICE 508 149 490 KRAKÓW 12 265 22 50
LEGNICA 76 852 46 94 ŁÓDŹ 42 307 27 47 PŁOCK 600 436 523 POZNAŃ 506 799 359 RZESZÓW 17 864 01 21 SIEDLCE 25 633 14 44
STAŁOWA WOLA 502 165 600 SZCZECIN 695 701 703 TYCHY 32 218 04 73 WROCŁAW 71 339 05 36 ZIELONA GÓRA 669 071 355



DYSTRYBUTOR BĘBNOWY

EVM-Z

DB15



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

Konstrukcja dystrybutora bębnowego **DB15** umożliwia dostosowanie maszyny do potrzeb klienta poprzez elastyczne dopasowanie wielkości schowków do przechowywanych artykułów.

ZALETY

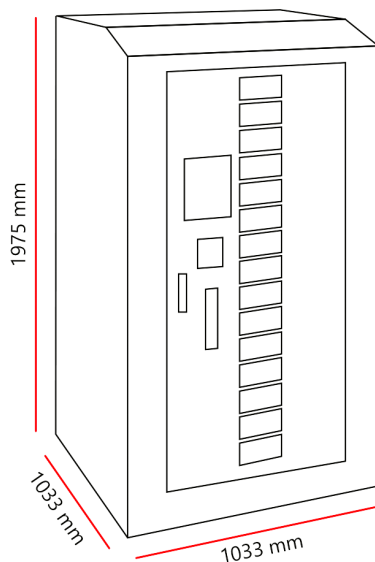
- do 1080 niezależnych lokalizacji
- konstrukcja spawana na ramie nośnej
- malowanie proszkowe, skośny daszek
- system metalowych, zasuwanych kłapek
- kompatybilność z całą gamą dystrybutorów
- mechanizm ręcznego odblokowania
- ekran dotykowy 10,4" lub 15"
- oprogramowanie instalowane lokalnie na jednostce PC.
- dostępność w wersji OEM
- roczna gwarancja z możliwością przedłużenia

OPCJE DODATKOWE

- czytnik identyfikatorów
- czytnik kodów kreskowych
- router lte / wi-fi
- możliwość dostosowania oprogramowania
- pojemniki z tworzywa sztucznego
- graficzna personalizacja dystrybutora

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

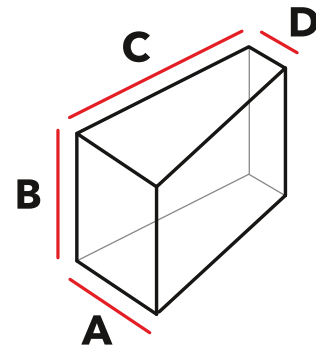
ZASILANIE: 230V / 16A



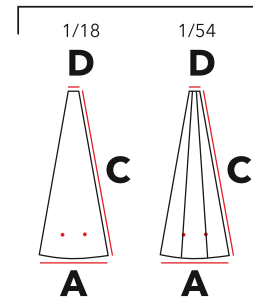
SPECYFIKACJA TECHNICZNA

MOŻLIWE KONFIGURACJE					Wymiary użyteczne lokalizacji (mm)				
typ konfiguracji	ilość poziomów	typ bębna	szerokość lokalizacji	maksymalna ilość lokalizacji	A	B	C	D	
DB 15.54/18	15	3	1/18	270	163	85	405	24	
			1/27	405	108	85		16,5	
			1/54	810	54	83		7,5	
DB 15.72/36/18	15	4	1/18	234	163	85	405	24	
			1/24	270	118	85		21,4	
			1/36	540	81	85		11,5	
			1/72	1080	37	85		2,6	
DynaMix 13.54/18	13	3	1/18	234	163	85	405	24	
			1/54	702	54	85		7,5	
DynaMix 13.36/18	13	4	1/18	234	163	85	405	24	
			1/36	468	81	85		11,5	
			72	936	81	175		405	11,5
DB 14.54/18	14	3	1/18	252	163	85	405	24	
			1/27	252	108	85		16,5	
			1/54	756	54	83		7,5	
DB 14.72/36/18	14	4	1/18	252	163	85	405	24	
			1/24	252	118	85		21,4	
			1/36	504	81	85		11,5	
			1/72	1008	37	85		2,6	
DB 13.54/18	13	3	1/18	234	163	85	405	24	
			1/27	234	108	85		16,5	
			1/54	702	54	83		7,5	
DB 13.72/36/18	13	4	1/18	234	163	85	405	24	
			1/24	234	118	85		21,4	
			1/36	468	81	85		11,5	
			1/72	936	37	85		2,6	
DB 7.54/18	7	3	1/18	126	163	175	405	24	
			1/54	378	54	175		7,5	
DB 7.36/18	7	4	1/18	126	163	175	405	24	
			1/36	252	81	175		11,5	
DB 5.54/18	5	3	1/18	90	163	253	405	24	
			1/54	270	54	253		7,5	
DB 5.36/18	5	4	1/18	90	163	253	405	24	
			1/36	180	81	253		11,5	
DynaMix 11.54/18	11	3	1/18	198	163	85	405	24	
			1/54	594	54	85		7,5	
DynaMix 11.36/18	11	4	1/18	198	163	85	405	24	
			1/36	396	81	85		11,5	
			72	792	81	175		405	11,5

waga pustej maszyny (kg)	308 - 667
ładowność na bęben (kg)	206 - 432



bęben typu 3



bęben typu 4

