

# PK 503DS

## MACHINE TOOL ACQUAINTANCE

- Designed for cutting processes of aluminium and plastic profiles
- Specially alloyed aluminium table, strong sheet cabin, long-lasting electrostatic paint
- Pneumatic cutting process, automatic running system
- Protection cover with security switch
- Adjustment of cutting speed according to profile
- Cutting feature to left and right at standard  $15^\circ - 22,5^\circ - 30^\circ - 45^\circ - 90^\circ$   
free cutting at various angles
- Cabin bands which are adjustable to ground and isolate vibration
- Designed in accordance with the CE Compelety sate the control butons

## LA MACHINE - OUTIL

- Est utilisé pour les procédures du coupage des profils d'aluminium et en plastique
- La dalle d'aluminium ouvrière de l'alliage spécial, le corps solide métallique, la coloration de longue durée électrostatique.
- Le coupage pneumatique, le mode automatique
- Le couvercle protecteur avec le commutateur protecteur
- La possibilité du réglage de la vitesse du coupage en fonction du profil
- La possibilité du coupage des angles à droite et à gauche selon les standards  $15^\circ - 22,5^\circ - 30^\circ - 45^\circ - 90^\circ$  ainsi que le coupage libre sous d'autres angles intermédiaires.
- Les supports de caoutchouc du corps éliminant la vibration et réglés en fonction de la place de l'installation
- Le design conformément aux normes



## ОЗНАКОМЛЕНИЕ СТАНКА

- Используется для процедур резки алюминиевых и пластиковых профилей
- Алюминевая рабочая плита из специального сплава, прочный металлический корпус, долговечная электростатическая окраска.
- пневматическая резка, автоматический режим работы
- Защитная крышка с предохранительным переключателем
- Возможность регулировки скорости резки в зависимости от профиля
- Возможность резки углов вправо и влево по стандартам  $15^\circ - 22,5^\circ - 30^\circ - 45^\circ - 90^\circ$  а также свободной резки под другими промежуточными углами.
- Резиновые подпорки корпуса, устраняющие вибрацию и регулируемые в зависимости от места установки
- Дизайн в соответствии с нормами СЕ.

Полностью безопасный контроль кнопками

## TECNICAL DATA ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ LES CARACTÉRISTIQUES

TECHNICAL FEATURES					BAR	Hava tüke. Air cons.		
PK-503 DS	1,5 KW 400V 50Hz	D=450 mm d=32 mm	3000 D/dak. RPM	6-8 Bar	35 Lt/dak. Lt./min.	66x76x123 cm		172 kg