

PLÅTAVGRADINGSMASKINER

TYP ZA-250



Maskinen gör en perfekt avgradning med hjälp av 2 st. lamellsliprotorer, som är monterade på var sin elmotor.

De två motorerna har motsatta rotationsriktningar och startas var för sig, vilket betyder att man kan avgrada en sida eller båda sidor samtidigt. Maskinens översta del kan också öppnas för att utföra polerarbeten på den inbyggda sliprotorn.

Optimal avgradning upp till 10 mm plåttjocklek av material så som: Stål, alu, rostfritt, koppar, mässing och liknande.

Maskinen är CE-godkänd och är förbered för montage av utsugningsfläkt.

Typ	2 Elektromotorer			Sliprotorer		Maskinmått LxBxH mm	Vikt kg	Utsugning		
	kW/Hk	r./min.	EI-anslutning	Ø mm	Hastighet			kW/Hk	o./min.	EI-anslutning
ZA 250	0,55 / 0,75	1400	3 x 400 V	250 x 50	18	460 x 675 x 480	70	0,55 / 0,75	2800	3 x 400 V

RÖRAVGRADNINGSMASKINER

TYP ZP 45



Avgradningsmaskin typ ZP 45 slipar rör profiler invändigt och utvändigt i ett arbetsmoment. Lämplig för material så som: Stål, aluminium, rostfritt, koppar, mässing och liknande. Maskinen är CE-godkänd och är förbered för montage av utsugningsfläkt.

Typ	2 hastigheter			Slipborste Ø mm	Arbetshöjd mm	Maskinmått LxBxH mm	Vikt kg	Utsugningsfläkt		
	kW/Hk	o./min.	EI- anslutning					kW/Hk	o./min.	EI- anslutning
ZP 45	2,2 / 3,0	2800	3 x 400 V	250 x 45	920	460 x 420 x 1160	75	0,55 / 0,75	2800	3 x 400