



### Výhody KS Rob 180 M

- Nízká vlastní hmotnost konstrukčních prvků pro jednoduché použití a rychlou montáž
- Zařízení s rychlými spojkami pro rychlé sestavení
- Elektrický hnací impuls pro snadné ovládání a pojezd
- Vakuová sací jednotka s dvěma okruhy a systém dvou vakuových čerpadel pro vyšší bezpečnost
- Rozsáhlé možnosti nastavení přísavných talířů pro větší flexibilitu podle požadavku na staveništi
- Zařízení se třemi motory pro snadné použití: elektrický teleskop, elektrické zvedání a odsátí okenních prvků
- Zařízení s kabelovým dálkovým ovládáním pro větší volnost pohybu
- Vakuový systém může být na přání dodatečně vybaven vakuovým sacím zařízením KS VacuFlex 280 pro nezávislé samostatné použití

Aby bylo možné pružně reagovat na formáty skleněných tabulí, je vakuum šálky lze snadno a rychle přeměnit.

### KS Rob 180 M - kompaktní, lehký, ručně přemístitelný

Čas jsou peníze. Každá hodina práce musí být přesně propočítána a pečlivě naplánována. Proto je důležité mít spolehlivé nástroje, které jsou rychle připravené k použití a snadno se s nimi manipuluje.

Na KS Rob 180 M se můžete spolehnout. Pečlivé zpracování, vysoce kvalitní technologie a stabilní materiály z něj dělají spolehlivý díl s dlouhou životností.

KS Rob 180 může přepravovat sklo a další komponenty o hmotnosti

až 180 kg. Má kompaktní konstrukci, a proto se snadno přepravuje ve všech běžných montážních vozidlech. Jeho čtyři velká kola s nízkým třením usnadňují ruční řízení.

Navzdory své nízké hmotnosti má KS Rob 180 M mnoho funkcí, které mají i větší zvedací zařízení na sklo, jako je bezdrátový sací systém s dvouokruhovým bezpečnostním systémem, vysoce přesné pohony a

kabelové dálkové ovládání s magnetickým krytem.

Rob 180 M je vybaven třemi elektrickými válci a bateriovým provozem prostřednictvím 18V akumulátorů Makita. To umožňuje elektrické nakládání, teleskopické vysouvání a zatahování, jakož i zvedání a spouštění.



Flexibilní přísavné talíře pro různé formáty skla



Může být používán se standardními bateriemi



Nastavitelná šířka pro větší stabilitu

Technické údaje KS Rob 180		KS Rob 180 M
Pohon	elektrický	ruční
Teleskopický provoz	elektrický	elektrický
Nosnost	max. 180 kg	max. 180 kg
Převravní rozměry DxŠxV	cca 1 700 x 720 x 1 250 mm	cca 1 810 x 720 x 1 300 mm
Celková hmotnost s protizávažím	cca 230 kg	cca 200 kg
Protizávaží	cca 66 kg (3 x 22 kg)	cca 66 kg (3 x 22 kg)
Vysoce výkonné baterie	2 ks / 24 Volt	3 ks / 18 V
Jednotka vakuového sání	KS VacuFlex lze použít samostatně* do 280 kg	KS VacuFlex M lze použít samostatně* do 280 kg
Vybavení jednotky vakuového sání	Automatický dvouokruhový sací systém se 2 vývěvami, 4 přísavnými talíři	Automatický dvouokruhový sací systém se 2 vývěvami, 4 přísavnými talíři

\* nepovinné



Snadná přeprava po schodišti



Úzké provedení cca 720 mm