









Type	Afbeelding	Besturing					Beschrijving Afmetingen/gewicht
		BASIC/BASIC R	PROGRESS	EXPERT	PROGRAMM (P) M3.70	M3.00	
PHOENIX							
DRIVE 4		●	●	●	●	●	Robuust en gesloten. Voor de harde industriële toepassingen Afmetingen l x b x h [mm] 680 x 460 x 265 Gewicht ca. 24 kg
DRIVE 4L		●	●	●	●	●	Compact apparaat voor eenvoudig transport Afmetingen l x b x h [mm] 690 x 300 x 410 Gewicht ca. 18 kg
DRIVE 200C		●	●	●	—	—	Gesloten, bijzonder licht, gemakkelijk hanteerbaar, met 200 mm draadspoeldiameter, optimaal en niet uitsluitend voor gebruik in werven Afmetingen l x b x h [mm] 580 x 290 x 360 Gewicht ca. 12,5 kg
DRIVE 300C		●	●	●	—	●	Gesloten, licht en robuust, met 300 mm draadspoeldiameter Afmetingen l x b x h [mm] 740 x 290 x 480 Gewicht ca. 13,5 kg
DRIVE 4D		—	●	—	—	—	Twee draadaanvoeren in één behuizing - voor lagere hulptijden. Twee lastaken met alleen één stroombron voor afwisselend lassen van bijv. deken en grondlasnaden (ook met twee gescheiden draadaanvoeren mogelijk) Afmetingen l x b x h [mm] 680 x 530 x 460 Gewicht ca. 48,0 kg
Tussenaandrijving							
DRIVE 4Z							Klein en licht. Voor laswerkzaamheden in kleine ruimtes en moeilijk toegankelijke plaatsen, zoals bijv. in de wagon-, scheeps-, voertuigen-, apparaten-, tank- en machinebouw Afmetingen l x b x h [mm] 555 x 310 x 250 Gewicht ca. 12,0 kg