

**BASIC-LINE**

Pagina 07-09



**Garagemodel - Basic-Line-Serie > 4200 kg (TW 242 G)**

Ons garagemodel is speciaal ontwikkeld voor gebruik in een normale thuis garage. De TW 242 G is gebaseerd op onze TW 242 A, maar ingekort in de hoogte tot slechts 2,30 m en in de breedte tot net geen 3 m, waardoor montage in bijna elke standaard huis garage –garage box mogelijk is.

**Basic-Line Series > 4200 kg (TW 242 A / TW 242 E)**

De Basic-Line modellen zijn het instapmodel van onze 2 koloms hefbruggen, ondanks hun zeer lage prijs is de Basic-Line van een zeer hoog professioneel kwaliteits niveau en geschikt voor dagelijks gebruik. Door het hoge draagvermogen van 4200 kg, heeft deze 2 koloms 2 lange armen en daardoor is het heffen van kleine auto's, klasielers –jeeps met chassisbalken, sportwagens, SUV's tot aan bestelwagens met korte en lange wielbasis bijv. VW Transport, MB Vito, etc. in lengtes L1 en L2 mogelijk. De Basic-Line serie bestaat uit twee modelvarianten: De TW 242 A, ons goedkoopste instap model (met een handmatige ontgrendeling van de veiligheidshaken) maar met de gelijke -gebruikelijke TWIN BUSCH kwaliteit als onze Profi-Line series. En als alternatief als u niet handmatig wilt ontgrendelen de TW 242 E die beschikt over een automatische vrijgave van de veiligheidshaken (elektromagnetische ontgrendeling).

**PROFI-LINE**

Pagina 10-13



**Profi-Line Series > 3600 kg (TW 236 PE / TW 236 PE B3.9) | 4200 kg (TW 242 PE / TW 242 PE B4.3)**

De Profi-Line serie is ontworpen voor de hoge kwaliteits eisen van een professionele garage - werkplaats voor dagelijks intensief gebruik. Deze Profi-line is in vergelijking met de gunstiger Basic Line modellen standaard voorzien van een krachtstroom motor 400v 3 fase en heeft een standaard luxere uitvoering bijv. draaipads / opneemrubber met dubbele uitdraai, een lagere onderdrempelplaat met kabel / watergoot, een kunststof afdekbescherming voor de kolommen. Daarnaast kunnen de profiline modellen in een drempelvrije - bovenbouw uitvoering geleverd worden zodat uw vloerbodem vrij is (modellen TW 236 PE B3.9 en TW 242 PE B4.3). De TW 236 PE en TW 236 PE B3.9 drempelvrij 3600 kg met 2 korte- en 2 lange opneemdraagarmen is bijzonder geschikt voor het heffen van kleine -, middelgrote - en sportwagens, maar ook kleine bestelwagens tot bijv. VW T5 wielbasis kort en lang of VW T6 kort L1 (o.a. minder geschikt voor Klassiekers - Jeeps met chassisbalken). Voor de iets grotere en zwaardere voertuigen en vooral klassiekers - jeeps met chassisbalken is de TW 242 PE en TW 242 PE B4.3 drempelvrij een beter geschikt alternatief met 4 lange opneemdraagarmen en 4200 kg laadvermogen, natuurlijk ook geschikt voor kleine, midden-klasse, sportwagens en zware SUV's, maar zeker voor grotere bestelauto's met korte en langere wielbasis als bijv. de iets grotere bestelbussen in bijv. de aannemersuitvoeringen VW transport, MB Vito, etc. lengtes L2.

**HEAVY-LINE**

Pagina 14-17



**Heavy-Line-Serie > 5000 kg (TW 250 / TW 250 B4.5) | 6000 kg (TW 260 / TW 260 B4.5)**

De Heavy-Line model serie is een hele zware jongen en de meest uitgebreide hefbrug in de 2 kolomserie. Beide modellen kunnen met hun hoge hefvermogen van 5000 kg en het grote draaibaar bereik van de draagarmen, moeiteloos zowel kleine auto's, SUV's, grote sedans, Amerikaanse- en sportwagens heffen, maar vooral door de brede doorgang 3m zijn ze uitermate geschikt voor het opheffen van grote voertuigen, campers, grote bestelwagens als o.a VW Crafter, MB Spinter, etc. met korte, middellange en lange wielbasis. Voor het heffen van zeer hoge voertuigen zoals bijv. bussen, campers met een verhoogd dak, adviseren wij vaak de TW 250 met een vloerdrempel en dus een vrije hoogte boven. De verschillen tussen de modellen TW 250 / TW 250 B4.5 en TW 260 / TW 260 B4.5 zijn het hogere laadvermogen met nog eens extra 1000 kg en het grotere opname bereik door de langere draagarmen. De Heavy-Line model serie voldoet aan de eisen van een professionele werkplaats en heeft een zeer uitgebreide standaarduitrusting o.a. zware draaipads / opneemrubbers met dubbele uitdraai, een onderdrempelplaat met kabel / watergoot, een kunststof afdek bescherming voor de kolommen.

Technische gegevens overzicht	Basic-Line 242 G	Basic-Line 242 A	Basic-Line 242 E	Profi-Line 236 PE	Profi-Line 236 PE B3.9	Profi-Line 242 PE	Profi-Line 242 PE B4.3	Heavy-Line 250	Heavy-Line 250 B4.5	Heavy-Line 260	Heavy-Line 260 B4.5
Draagvermogen	4200 kg	4200 kg	4200 kg	3600 kg	3600 kg	4200 kg	4200 kg	5000 kg	5000 kg	6000 kg	6000 kg
Hefhoogte (Draaipad ingeschoefd)*	1600 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm	1900 mm
Hefhoogte (Draaipad uitgeschoefd)**	1640 mm	1940 mm	1940 mm	1960 mm	1960 mm	1960 mm	1960 mm	1970 mm	1970 mm	1970 mm	1970 mm
Hefhoogte (met verhoog- adapter + draaipad uitgeschoefd)***	1740 mm****	2040 mm****	2040 mm****	2060 mm	2060 mm	2060 mm	2060 mm	2070 mm	2070 mm	2070 mm	2070 mm
Veiligheid vergrendeling	handmatig	handmatig	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch
Min opneem hoogte	96 mm	96 mm	96 mm	96 mm	96 mm	96 mm	96 mm	112 mm	112 mm	112 mm	112 mm
Voltage	230 V	230 V	230 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V
Draaipad	1-stufig	1-stufig	1-stufig	2-stufig	2-stufig	2-stufig	2-stufig	2-stufig	2-stufig	2-stufig	2-stufig
Transport verhogingen	optioneel	optioneel	optioneel	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief
Poedercoating	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Kolom afdekking	-	optioneel	optioneel	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief
Motor-afdekkap	-	-	-	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief	inclusief
Air-Kit	-	-	-	optioneel	optioneel	optioneel	optioneel	optioneel	optioneel	optioneel	optioneel
Direct daal functie	geen	geen	geen	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
230 V aansluiting op de schakelkast	geen	geen	geen	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Overrij drempelplaat	ja (35 mm)	ja (35 mm)	ja (35 mm)	ja (30 mm)	Drempelvrij	ja (30 mm)	Drempelvrij	ja (40 mm)	Drempelvrij	ja (40 mm)	Drempelvrij
Totale breedte incl. schetsplaat (Zonder motor)	2986 mm	3436 mm	3436 mm	3436 mm	3436 mm	3436 mm	3436 mm	4020 mm	4020 mm	4020 mm	4020 mm
Kolom hoogte	2324 mm	2824 mm	2824 mm	2824 mm	3900 mm	2824 mm	4300 mm	2824 mm	4450 mm	2830 mm	4450 mm
Vereiste betonsterkte (extra grondplaten zie pagina 31)	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm
Draagarm / kort (ca. )	520 - 740 mm	740 - 1150 mm	740 - 1150 mm	620 - 880 mm	620 - 880 mm	740 - 1150 mm	740 - 1150 mm	890 - 1800 mm	890 - 1800 mm	995 - 2080 mm	995 - 2080 mm
Draagarm / lang (ca. )	620 - 920 mm	890 - 1390 mm	890 - 1390 mm	890 - 1390 mm	890 - 1390 mm	890 - 1390 mm	890 - 1390 mm	890 - 1800 mm	890 - 1800 mm	995 - 2080 mm	995 - 2080 mm
Breedte tussen de kolommen	2500 mm	2850 mm	2850 mm	2850 mm	2850 mm	2850 mm	2850 mm	3342 mm	3342 mm	3342 mm	3342 mm
Max. Doorrij hoogte	-	-	-	-	3775 mm	-	4135 mm	-	4380 mm	-	4380 mm
Max. Doorrij breedte	2224 mm	2574 mm	2574 mm	2574 mm	2574 mm	2574 mm	2574 mm	2988 mm	2988 mm	2988 mm	2988 mm
Eigen gewicht (ca.)	540 kg	600 kg	600 kg	630 kg	670 kg	650 kg	700 kg	970 kg	1070 kg	1020 kg	1120 kg

\*Gemeten vanaf de vloer tot de bovenkant draaipad | \*\*Gemeten vanaf de vloer tot de bovenkant draaipad (uitgeschoefd) | \*\*\*Gemeten vanaf de vloer tot de bovenkant transport verhogings - adapter + draaipad (losgeschoefd) | \*\*\*\*Bij de modellen TW 242 G, TW 242 A, 242 E zijn de transport verhogers optioneel