

Mixokret M 740 – Stage V

Milieuvriendelijk en vermogenssterk

- **Cementdekvloeren**
- **Calciumsulfaatmortel (anhydriet)**
- **Magnesiet-dekvloer**



Sterke 36,4 kW Deutz-motor met dieselroetfilter
voldoet aan emissienorm "Stage V"

Vulinrichting en schraper
voor makkelijk vullen en efficiënt werken

Nieuw bedieningsveld
met verbeterde gebruiksvriendelijkheid

Brandstofbesparing tot maximaal 20% door machinevermogensmanagement (optioneel)

Hydraulisch aangedreven mengwerk
met retourloop en overbelastingsbeveiliging

Displayeenheid onder de kap
biedt uitgebreide functieomvang en gedetailleerde service-informatie

Uitrusting	DH	DHB	DHBS
Auto-Power-Off	■	■	■
Bedieningshandleiding en onderdelenlijst	■	■	■
Centrale vetsmering met vulpomp	■	■	■
Handhevel-vetspuit met slang	■	■	■
Hijsoog	■	■	■
Personenauto-koppeling	■	■	■
Tankmeter op het display	■	■	■
Uitloopbok	■	■	■
Werkverlichting	■	■	■
Beschermplaat op de vulinrichting	-	□	□
Gereedschapskist	□	□	□
Hogedrukreiniger	□	□	□
Machinevermogensmanagement	□	□	□
Mengingteller	□	□	□
Mengtijdinstelling	□	□	□
Ombouw 100 km/h	□	□	□
Plaatsbepalingssysteem	□	□	□
Silo-voorbereiding / -flens	□	-	-
Slijtplaten (Hardox 6 mm)	□	□	□
Slijtplaten (Hardox 8 mm)	□	□	□
Slijtplaten aan kopse kant	□	□	□
Slijtplaten op de dom	□	□	□
Speciaal lakwerk kap in RAL-kleur/klantbelettering	□	□	□
Stempelpoten	-	□	□
Verlichtingsbalk 24 V	□	□	□
Verstopingsalarm	□	□	□
Vrachtwagenkoppeling	□	□	□
Waterdosering (geïntegreerd)	□	□	□

■ Serie □ Optie - niet voorhanden

- **Zand en grind**

Milieuvriendelijk en vermogenssterk

- Robuuste, compacte 3-cilinder common-rail-dieselmotor van Deutz
- DVERT® roetfiltersysteem (DPF) waarborgt een onderhoudsvrije werking onder alle werkomstandigheden en in alle werksituaties
- TRGS 554 conformiteit maakt een gebruik van de machine in (deels-)gesloten ruimten mogelijk
- Optioneel machinevermogensmanagement maakt een brandstofbesparing van maximaal 20% mogelijk door instelling van het motortoerental



Robuust en overzichtelijk bedieningsveld

- Intuïtieve keypad met "volg het blauwe licht"-principe verhoogt de bedieningsveiligheid
- Eenvoudige in-/uitschakelen van alle relevante functies – ook met werkhandschoenen
- Gekleurde status-LEDs op iedere keypad-toets geven doorlopend terugmelding over actuele werkstatussen
- Bestand tegen alle gebruikelijke weersinvloeden, oliën en chemicaliën
- Manometers maken het aflezen van de druk in het mengwerk en van de pompdruk mogelijk



Machinedisplay met uitgebreide functieomvang

- Displayeenheid met bedieningsorganen in de schakelkast onder de kap
- Ook als de machine wordt uitgeschakeld blijven de instelwaarden opgeslagen
- Mengingteller stelt u in staat te oordelen over wat er dagelijks wordt gepresteerd
- Servicemenu met veelomvattende informatie maakt een snelle diagnose in geval van storing en gereduceerde uitvaltijden mogelijk
- Herinneringsweergave voor de volgende, ophanden zijnde service



Robuust en duurzaam

- Hydraulisch mengwerk met retourloop en overbelastingsbeveiliging
- Kap van speciale kunststof die voldoet aan de hoogste kwaliteitseisen, met uitmuntende robuustheid en resistentie
- Hoge inruilwaarde door robuustheid en kwaliteit "Made in Germany"



Technische gegevens	M 740 DH	M 740 DHB	M 740 DHBS
Artikelnummer	111 672.1XX	111 672.2XX	111 672.3XX
Mengreservoir	260 l, 200 l nuttige inhoud	260 l, 200 l nuttige inhoud	260 l, 200 l nuttige inhoud
Opbrengst (theor.)*	3,8 m³/h	4,6 m³/h	5 m³/h
Pompdruk (max.)	8 bar	8 bar	8 bar
Pompafstand*	180 m ver / 90 m hoog (ca. 30 etages)		
Compressor	4,35 m³/min; regeldruk 8 bar		
Aandrijfmotor	diesel, 3-cilinder Deutz met uitlaatgasturbo, 36,4 kW (emissieklasse Stage V)		
Gewicht (vol getankt)	1715 kg	1840 kg	1900 kg
Tankinhoud	70 l	70 l	70 l
Lengte × breedte × hoogte	4780 × 1480 × 1520 mm	5075 × 1480 × 2431 mm	5075 × 1480 × 2431 mm
Vulhoogte	820 mm	400 mm	400 mm
Grootste korrel	16 mm	16 mm	16 mm
Rijwerk	geremd, goedkeuring tot 80 km/h		
Bijzonderheid	Basisversie	met hydraulische vulinrichting	met hydraulische vulinrichting en schraper
Geluidsniveau L _{WA} / L _{PA}	104 dB / >85 dB(A)	104 dB / >85 dB(A)	104 dB / >85 dB(A)

* Opgaven zijn ervaringsgegevens en materiaalafhankelijk.

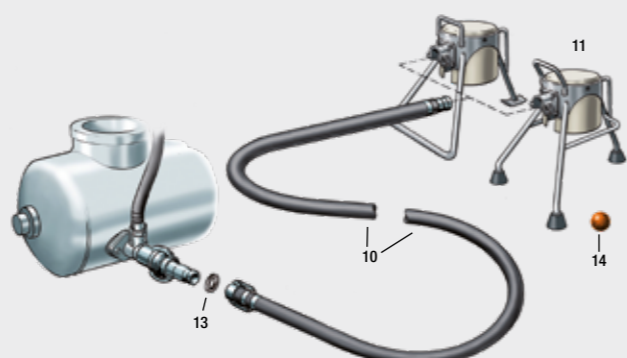
Accessoires Mixokret

Pompslang standaard voor Mixokret PM 50 / NW 50 mm (tot 8 mm korreling*)



Complete set, artikelnummer 533 089
≈ 40 m lang, bestaande uit:

Artikel	Artikelnr.	Afb.
2× NW 50 mm slang, 10 bar, lengte 20 m	501 915	10
1× Uitloopbok, 3-poot, aluminium NW 50	529 743	11
2× O-ring	010 207.000	13
6× Sponsbal, Ø 60 mm voor pompslang NW 50	000 212.005	14
1× Verloopstuk NW 65, KKV 70 / NW 50	071 790.006	
2× Rechthoekige afdichting	213 266.000	

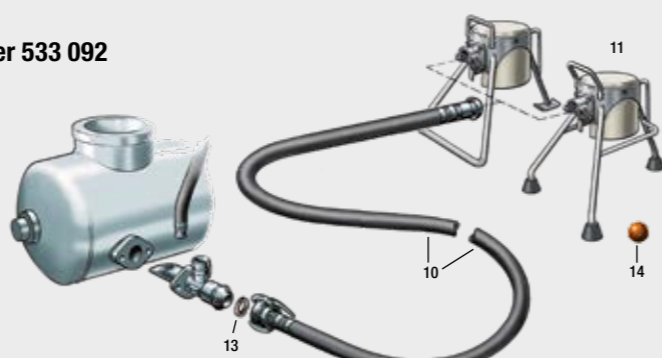


Pompslang KK 70 voor Mixokret NW 65 mm (tot 12 mm korreling*)



Complete set, artikelnummer 533 092
≈ 80 m lang, bestaande uit:

Artikel	Artikelnr.	Afb.
8× NW 65 mm KK 70 slang, 10 bar, lengte 10 m	456 831	10
1× Uitloopbok, 3-poot, aluminium KK 70	529 744	11
8× O-ring	010 207.000	13
8× Sponsbal, Ø 80 mm voor pompslang NW 65	000 246.000	14

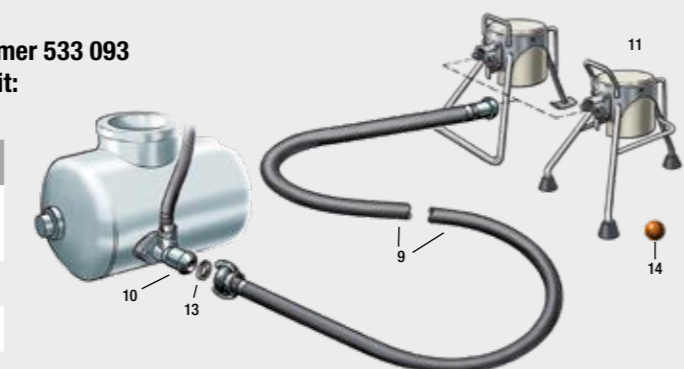


Pompslang KK 89 voor Mixokret NW 65 mm (tot 12 mm korreling*)

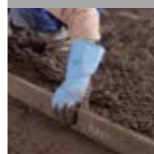


Complete set, artikelnummer 533 093
≈ 80 m lang, bestaande uit:

Artikel	Artikelnr.	Afb.
8× NW 65, KK 89 / HR-slang, 10 bar, lengte 10 m	443 675	9
1× KKV 89 koppeling	209 205.004	10
1× Uitloopbok, 3-poot, aluminium KK 89	529 745	11
8× O-ring	002 224.004	13
8× Sponsbal, Ø 80 mm voor pompslang NW 65	000 246.000	14

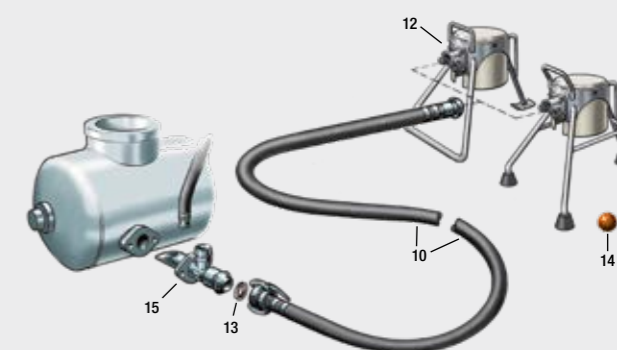


Pompslang KK 89 voor Mixokret NW 90 mm (tot 16 mm korreling*)

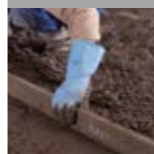


Complete set, artikelnummer 533 095
≈ 80 m lang, bestaande uit:

Artikel	Artikelnr.	Afb.
8× NW 90 mm KK 89 slang, 10 bar, lengte 10 m	455 436	10
1× Uitloopbok, kuip, staal KK 89	529 748	12
8× O-ring	002 224.004	13
8× Sponsbal, Ø 120 mm voor pompslang NW 90	016 091.003	14
1× Speciale uitgang compleet NW 90, KKV 89	073 640.002	15

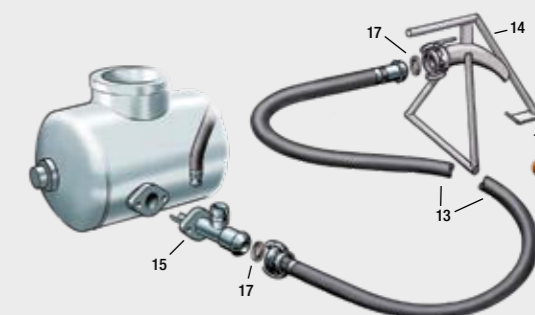


Pompslang KK 108 voor Mixokret NW 90 mm (tot 32 mm korreling*)



Complete set, artikelnummer 533 096
≈ 80 m lang, bestaande uit:

Artikel	Artikelnr.	Afb.
8× NW 90 mm KK 108 slang, 10 bar, lengte 10 m	454 406	13
1× Uitloopbok, kuip, staal KK 108	209 811.003	14
1× Speciale uitgang compleet NW 90, KKV 108	419 634	15
8× Sponsbal, Ø 120 mm voor pompslang NW 90	016 091.003	16
8× O-ring	210 580.006	17



* Afhankelijk van het te pompen materiaal.