



COMETAL®

HORADBEKISTING 1,2m < R < 3m



Horadbekisting 1,2m < R < 3m



INHOUDSOPGAVE

Voorblad	pag.1
Inhoudsopgave	pag.2
Horadpanelen 1,2 m < R < 3 m	pag.3
Afbindgaten panelen	pag.4
Horad toebehoren	pag.5
Horad algemeen	pag.10



Technische fiche

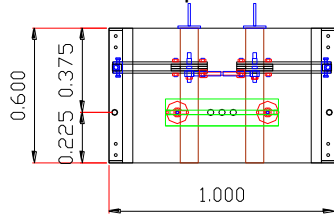
Horadbekisting 1,2m < R < 3m

Omschrijving / principetekening / foto	Artikelnummer	Gewicht
<p>HORAD rond buitenpaneel 3300 x 1000mm HORAD rond binnenpaneel 3300 x 900mm</p> 	<p>HRO330100 HRO330090</p>	<p>192,00 kg 178,00 kg</p>
<p>HORAD rond buitenpaneel 1700 x 1000mm HORAD rond binnenpaneel 1700 x 900mm</p> 	<p>HRO170100 HRO170090</p>	<p>117,00 kg 117,00 kg</p>
<p>HORAD rond buitenpaneel 600 x 1000mm HORAD rond binnenpaneel 600 x 900mm</p>	<p>HRO060100 HRO060090</p>	<p>61,00 kg 55,00 kg</p>

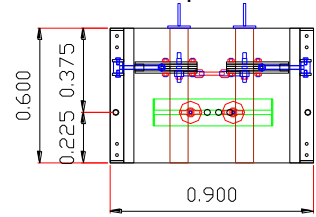


Horadbekisting 1,2m < R < 3m

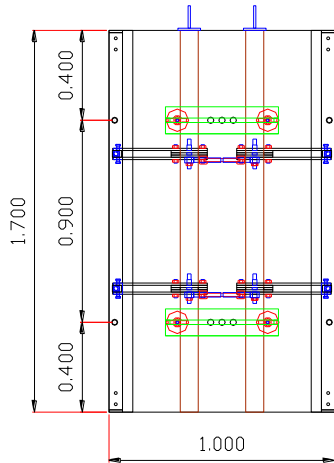
Horad buitenpaneel 600x1000



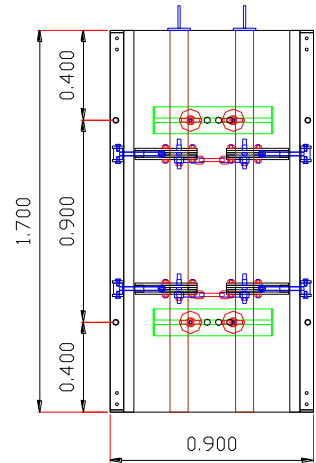
Horad binnenpaneel 600x900



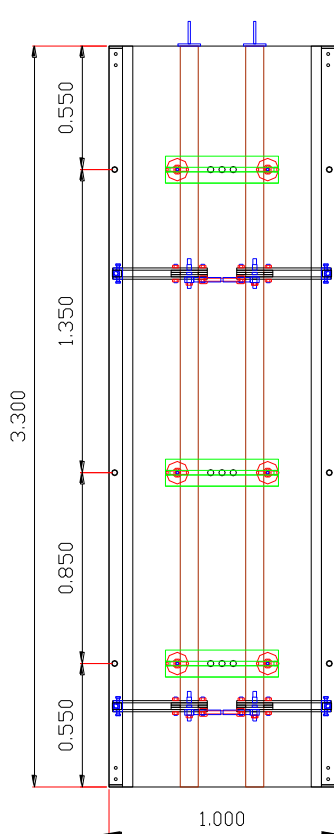
Horad buitenpaneel 1700x1000



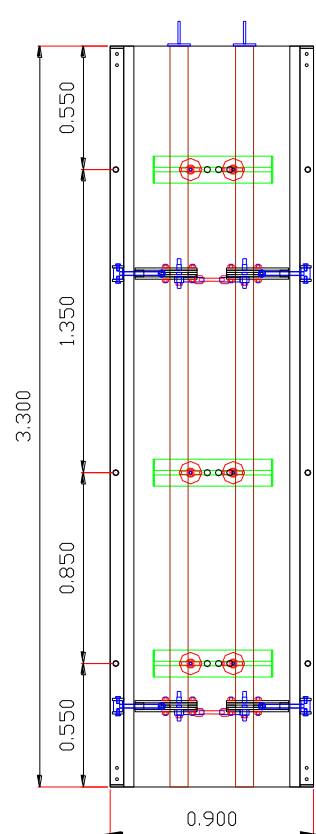
Horad binnenpaneel 1700x900



Horad buitenpaneel 3300x1000



Horad binnenpaneel 3300x900



Technische fiche





Horadbekisting 1,2m < R < 3m

Artikelnummer	Omschrijving / principetekening / foto	Gewicht
KLE003	VARIABELE SPANKLEM KORT 	3,37 kg
KLE004	VARIABELE SPANKLEM 	4,61 kg
KLE011	VOETKLEM RONDE BEKISTING CPL. 	3,80 kg
PBA050	PASBALK 0,50M 	5,43 kg



Technische fiche





Horadbekisting 1,2m < R < 3m

Artikelnummer	Omschrijving / principetekening / foto	Gewicht
SPA015075 SPA015100 SPA015125 SPA015150 SPA015175 SPA015200	SPANSTAAF 15MM 0,75M 85kN SPANSTAAF 15MM 1,00M 85kN SPANSTAAF 15MM 1,25M 85kN SPANSTAAF 15MM 1,50M 85kN SPANSTAAF 15MM 1,75M 85kN SPANSTAAF 15MM 2,00M 85kN (andere lengtes ook verkrijgbaar, tot lengte 6m) 	1,13 kg 1,50 kg 1,88 kg 2,25 kg 2,63 kg 3,00 kg
MOE015002	ANKERMOER 15MM DIA. 100MM 	0,65 kg
MOE015004	VLEUGELMOER + OPLEGPLAAT 15MM 	1,42 kg
TOE005	KLEMAFSTANDHOUDER VERHOOGD 	3,60 kg



Technische fiche




Horadbekisting 1,2m < R < 3m

Artikelnummer	Omschrijving / principetekening / foto	Gewicht
VEI004	<p>LOOPSTEIGER RONDE BEKISTING</p> 	17,50 kg
RIC001	<p>ENKELE RICHTSCHOOR z KOP</p> 	18,80 kg
RIC002	<p>ENKELE RICHTSCHOOR 0,85M z KOP</p> 	8,00 kg
RIC003	<p>ENKELE RICHTSCHOOT KORT z KOP</p> 	14,40 kg



Technische fiche




Horadbekisting 1,2m < R < 3m

Artikelnummer	Omschrijving / principetekening / foto	Gewicht
RIC004	<p>ENKELE VERLENGDE RICHTSCHOOR z KOP</p> 	27,50 kg
RIC005	<p>DUBBELE RICHTSCHOOR z KOPPEN</p> 	33,85 kg
RIC006	<p>DUBBELE RICHTSCHOOR KORT z KOPPEN</p> 	34,00 kg



Technische fiche

Horadbekisting 1,2m < R < 3m

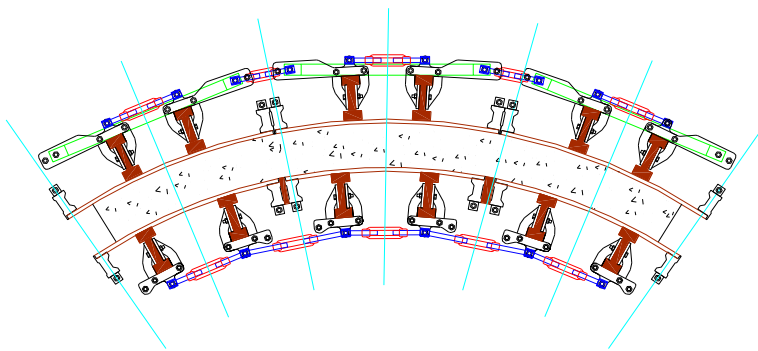
Artikelnummer	Omschrijving / principetekening / foto	Gewicht
TPC015	PINPIVOT 15MM CPL. 	0,15 kg
TSP015011 TSP015014 TSP015019 TSP015024 TSP015029	Niet - samengesteld artikel SPANNER 150MM + 2 BOUTEN 110MM SPANNER 150MM + 2 BOUTEN 140MM SPANNER 150MM + 2 BOUTEN 190MM SPANNER 150MM + 2 BOUTEN 240MM SPANNER 150MM + 2 BOUTEN 290MM 	1,25 kg 1,41 kg 1,67 kg 1,94 kg 2,21 kg
TSP020011 TSP020014 TSP020019 TSP020024 TSP020029	Niet - samengesteld artikel SPANNER 200MM + 2 BOUTEN 110MM SPANNER 200MM + 2 BOUTEN 140MM SPANNER 200MM + 2 BOUTEN 190MM SPANNER 200MM + 2 BOUTEN 240MM SPANNER 200MM + 2 BOUTEN 290MM 	1,40 kg 1,56 kg 1,82 kg 2,09 kg 2,36 kg



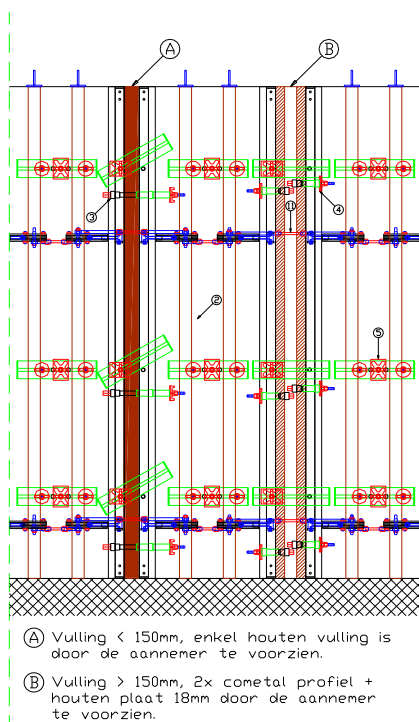
Horadbekisting 1,2m < R < 3m

HORAD SYSTEEMBEKISTING : RONDE BEKISTING MET STRAAL TUSSEN 1,2 EN 3 METER.

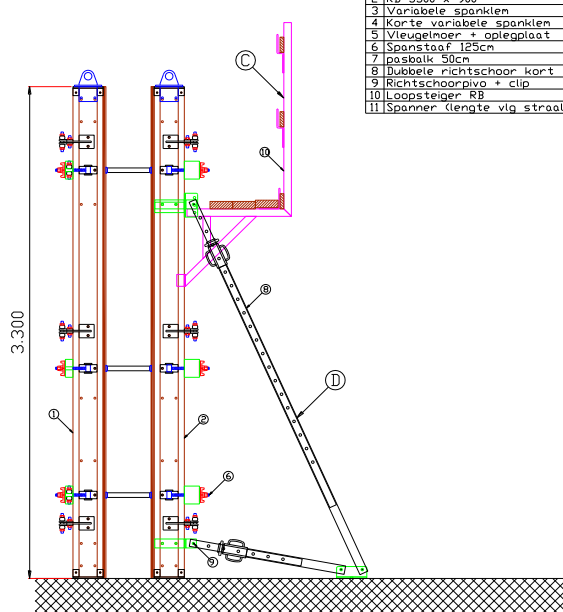
De modulaire HORAD bekisting werd specifiek ontwikkeld voor het realiseren van ronde en gebogen wanden in ter plaatse gestort beton. De regelbare bekisting is opgebouwd uit verticaal opgestelde H20-dragers in hout, verbonden door een horizontale gordel van spanners. Aan de zichtzijde van het paneel zit een betonmultiplex in tropisch hardhout met een coating van 450 gr/m². Deze betonmultiplex wordt door het correct instellen van de spanners op straal getrokken. COMETAL stelt de door u gewenste straal tussen 1,2 en 3 meter correct in zodat de straal over de gehele lengte van het paneel gelijk blijft, de enige garantie op een wand met perfecte ronding. Het randprofiel van de HORAD is het standaard COMETAL profiel. Op die manier is de ronde bekisting aansluitbaar op al onze vlakwandbekistingen in ons assortiment ALCOM, CICOM, BIMET en DELTA.



Detailtekeningen Horadbekisting 1m < R < 3m met hoogte 3m30



- (A) Vulling < 150mm, enkel houten vulling is door de aannemer te voorzien.
 (B) Vulling > 150mm, 2x cometal profiel + houten plaat 18mm door de aannemer te voorzien.



- (C) Loopsteiger : 1 per paneel
 (D) Dubbele richtschoor kort te plaatsen om de ± 1m80

ONDERDELENLIJST

1	RB 3300 x 1000
2	RB 3300 x 900
3	Variabele spanklem
4	Korte variabele spanklem
5	Vleugelmoer + oplegplaat
6	Spanstoei 125cm
7	pasbalk 50cm
8	Dubbele richtschoor kort
9	Richtschoorpivo + clip
10	Loopsteiger RB
11	Spanner (lengte vlg straal)

