



Datablad

2026-04-01

Thermopanel V4 Plan Hygien

Plan hygienradiator



- ✓ Optimal hygien
- ✓ Lätt att rengöra
- ✓ Modernt och rent utseende
- ✓ Finns i typ 20 och 30
- ✓ Hög effektivitet

Thermopanel V4 Plan Hygien-radiatorer med plan front är utformade för att uppfylla stränga hygienkrav i till exempel sjukhus. De saknar konvektionsplåt, toppgaller och sidopaneler, vilket underlättar rengöring och minskar luftflödet för att förhindra bakteriespridning. Leveransinnehåll: * Ventilinsats FLA (integrerad) * Plugg och luftskruv (monterat) * Hygienkonsol (för vägg) Anslutning: * M22x1,5 c/c 40 botten och sida (V4). Rekommenderade tillbehör: * H-stycke med avstängning * Evosense termostat * TP Flexfördelare Övrigt; Typ 20 och 30 anges som höger- eller vänsterställd.



Användningsområde

Thermopanel V4 Plan Hygien är perfekt för miljöer som kräver högsta hygienstandard, som sjukhus, laboratorier, kliniker och restaurangkök. Dess design underlättar rengöring då den saknar konvektionsflänsar, toppgaller och sidopaneler, vilket minskar luftcirkulation och bakteriespridning. Den kan dessutom installeras i både torra och fuktiga miljöer med valfria galvaniserade radiatorer.

Dimensionering

Urvalskriterier inkluderar önskad effekt, dimensioner och monteringspreferenser. För detaljerad vägledning, se vårt beräkningsverktyg eller hitta produkten i Magicloud.

Användning

För installation, se till att Thermopanel V4 Plan Hygien är ordentligt monterad med de medföljande Hygien-väggkonsoler, placerade 60 mm från väggen. Enheten kan enkelt rengöras regelbundet då konvektionsplåt, sidopanel och galler saknas. För miljöer med hög luftfuktighet, kontakta Purmo för galvaniserade alternativ.

AMA Text

PTB.1 Radiatorer
PTB.11 Panelradiatorer
Fabrikat Purmo typ Thermopanel V4 Plan Hygien

Thermopanel V4 Plan Hygien försedd med dolt integrerat koppel med anslutning i sida och botten, anslutning M22 C/C 40 mm (svensk standard). Radiatorn är försedd med fabriksmonterad Flamingo ventilinsats. Kulör Vit RAL 9016. Levereras med luftningsventil, bottenplugg samt hygienkonsoler. Levereras skyddsemballerad. Installeras med separat avstängningsventil typ SR.

Termostat Evosense med dold maxbegränsning.

TP XX V4 Plan Hygien-HLL
XX = Typ 20,30.

Kompletterande text

- Förses med TP-Flex koppel (anslutningskoppel för annan placering av anslutande rör ex mittanslutning)
- Förses med Quattro 2-rörsfördelare inkl avstängning i vitt- eller kromat utförande. Anslutning cc50 mot anslutande system (anslutningsfördelare för parallellkoppling av flera radiatorer)
- Förses med Dynamisk ventilinsats PR-Q

Tillbehör panelradiatorer

- Fängelsekonsol för krävande miljöer, för radiatorer typ 20 och 30



Specifikationer

EGENSKAPER	ENHET	VÄRDEN
ETIM Class		EC011022 - Panelradiator
Material		Stål
Typ		20, 30
Ytstruktur		Plan, slät
Max arbetstryck	Pressure (bar)	10
Antal standardanslutningar		4
Värmeangivning enligt erkänt EN 442-laboratorium		Ja
Standardfärg		Ja
Färg		Vit
Galler/Täckplåt		Ja
Galler/Täckplåt		Ja
RAL nummer		9016
Glansvärde		Blank
Gängdimension (tum)		1/2"
Anslutning gänga		Utvändig gänga
Med enpunktsanslutning		Ja
Med luftningsanslutning		Ja
Med luftningsventil/avlufare		Ja
Med avtappningsmöjlighet		Ja



Dokument

DOKUMENT	DOKUMENTTYP	LÄNK
Datablad Kulörer - Panelradiatorer och Konvektorer	Broschyr	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_68e483fa-ca55-43d0-bcd9-2d8f352bad7b
ROT-Bok	Broschyr	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_2a101fe0-d1ac-491e-96e5-aea5e7a394de
Beräkningsverktyg effekt och flöde - Thermopanel	Tekniska diagram	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_d4a62326-8d70-46b5-8197-89e161a411c4



Resurser



Produktbild (HR) -
thermopanel_V4_hygiene_plan_type_20_studio



Relaterade produkter





0

HÖJD 0 mm	LÄNGD	DJUP	Artikelnr/ RSK (V)	Artikelnr/ RSK (H)	EFFEKT (W) 45/35/20°C	EFFEKT (W) 55/45/20°C	EFFEKT (W) 60/45/20°C	VOLYM (l)	N- EXPONENT	VIKT (kg)
Typ 20										
0	0	70	6659437	6659436	76	124	142	1.4	1.28	0.0
Typ 30										
0	0	150	6659573	6659572	104	171	196	2.0	1.30	0.0



1000

HÖJD 1000 mm	LÄNGD	DJUP	Artikelnr/ RSK (V)	Artikelnr/ RSK (H)	EFFEKT (W) 45/35/20°C	EFFEKT (W) 55/45/20°C	EFFEKT (W) 60/45/20°C	VOLYM (l)	N- EXPONENT	VIKT (kg)
Typ 20										
1000	0	70	6659505	6659504	112	182	211	2.2	1.29	0.0
1010	1000	70	6659508	6659507	169,140	272,227	316,263	3.3	1.29	0.0
1020	2000	70	6659531	6659530	562	908	1053	11.0	1.29	0.0
1030	3000	70	6659569	6659537	843	1362,1358	1583,1580	17.2	1.29	0.0
Typ 30										
1000	0	150	6659675	6659674	177	285	335	3.9	1.31	0.0
1010	1000	150	6659651	6659647	346,269	560,435	656,510	7.4	1.31	0.0
1020	2000	150	6659667	6659665	770,693	1244,1119	1457,1311	16.4	1.31	0.0
1030	3000	150	6659705	6659670	1150,1001	1852,1617	2181,1894	25.5	1.31	0.0