

## Neutral produktbeskrivelse til Hudevad Integral

Type:	<Vægmonteret; Gulvmonteret> <1P;1PK;PKP;2P;2PK;3P;3PK> panelradiator i stål med inddækket, glat frontpanel.
Form:	<1-3> rektangulære paneler med <<x> konvektorer>. Frontpanelet skal være påsvejest stålplade med ombukkede sider, dækkende front og kanter af panelet.
Dimensioner:	L x H: <400-2500> x <300-900> mm. Panelafstand <x> mm. <Jævnfør tegningsmaterialet>
Overflade:	Pulverlakeret <hvid, RAL 9010>, glans <70%> - DIN 55900, EN 442
Materiale:	Paneler: 1,25 mm stålplader Stålplade til inddækning af frontpanel: 1,0 mm <Konvektorer: 0,5 mm stålplader> EN 10051, EN 10130, DIN 2395
Anboringer:	<A;B;C;D;E;F;Jævnfør tegningsmaterialet; Jævnfør radiatorskema;><højre;venstre side>, størrelse 1/2".
Driftstryk:	10 bar – EN 442
Ydelse:	<x> <W; W/meter>
Bæring:	<Faste; Justerbare> i galvaniseret stål med nylonindlæg for lydæmpning. Afstand fra væg til front <97-183> mm. >Jævnfør tegningsmateriale. <
Ben:	Justerbare konsolben i 2 mm firkanttrør på 3 mm stålfodplade. Højde <95-320> mm; Overflade og farve som radiator.>

Radiatoren skal være uden kompaktudstyr, riste og sidelister og må ikke have aftagelige skærme eller afdækninger.

Nærværende materiale er beregnet til hjælp og inspiration til arkitekter og ingeniører. Det er til enhver tid den beskrivende parts ansvar at tilpasse teksterne til det konkrete projekt og sikre, at udbudsbeskrivelserne overholder de gældende love og regler. For mere information henvises til [www.hudevad.dk](http://www.hudevad.dk)