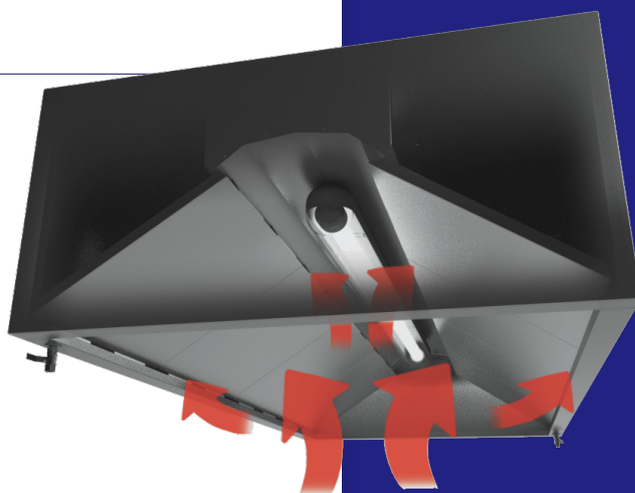


# Hotte spéciale laverie

## NDE / NDS

La hotte NDE est édiée à l'extraction des vapeurs d'eau dégagées par les lave-vaisselles dans les laveries des restaurants et cuisines collectives. Le système de chicane intégrées procure une barrière contre les vapeurs d'eau dégagées par les lave-vaisselles. Les chicanes démontables permettent un accès et une facilité de nettoyage de la hotte.

- Chicane permettant l'écoulement des condensats
- Solution efficace sur les lave-vaisselles
- Hauteur de capteur constante 480 mm
- Prise de pression et robinet de purge intégrés
- Conception rigide soudée conforme NF EN 16282.2



**NDS** Version avec compensation



### DESRIPTIF

La hotte NDE est édiée à l'extraction des vapeurs d'eau dégagées par les lave-vaisselles dans les laveries des restaurants et cuisines collectives. Le système de chicanes intégrées procure une barrière contre les vapeurs d'eau dégagées par les lave-vaisselles. Les chicanes démontables permettent un accès et une facilité de nettoyage de la hotte.

- Hotte d'extraction spéciale laverie NDE
- Hauteur de capteur constante 480 mm
- Construction auto-portante sans fixation apparente ni arrête vive pour un nettoyage sans risque de coupure
- Chicanes démontables réalisées en Inox
- Dimension standard monobloc jusqu'à 2900 mm de longueur
- Longueur de 1000 jusqu'à 2900 mm par multiple de 100 mm
- Visière de 1000 à 1200 mm par multiple de 100 mm
- Dimensions supérieures par assemblage des modules
- Goujons sertis dans le châssis permettant la suspension de la hotte
- Entièrement réalisée en acier inoxydable AISI 304 4N
- Face arrière et supérieure en acier inoxydable
- Prises de pression intégrées permettant le réglage et le contrôle des débit d'air (registres en options)
- Robinet de purge intégré
- Fourniture du plan 3D

### Options :

- Registre d'équilibrage à guillotine Y-HO avec piquage monté
- Bandeau d'habillage HOOD-02.00 SB
- éclairage applique fluo plastique K-ESL IP65 (28, 58 ou 85 W température 3000 k blanc chaud)
- Interrupteur, prévu pour la lumière, monté sur la hotte A-HGJ
- Plénum de compensation en façade ou en extrémité de hotte NASU
- Autres dimensions et finitions sur demande



Registre **Y-HO**



Bandeau d'habillage **HOOD-02.00 SB**



Raccordement hottes **A-SK / A-SD**



Interrupteur **A-HGJ**



Panneau amovible

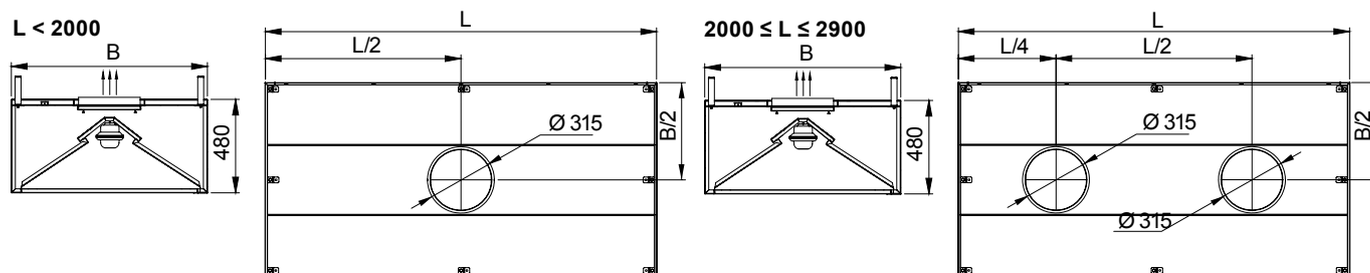


Robinet de purge



Prise de pression

### DIMENSIONS en mm



## POIDS en kg

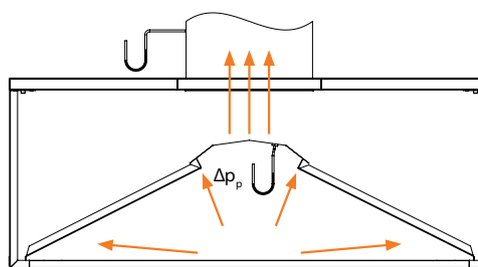
Poids kg	Largeur B mm					
	1000	1100	1200	1300	1400	1500
1000	51,2	53,2	55,2	57,2	59,2	61,2
1100	52,5	54,8	57,1	59,4	61,7	64,0
1200	53,9	56,4	59,0	61,6	64,1	66,7
1300	55,2	58,0	60,9	63,8	66,6	69,5
1400	56,5	59,7	62,8	65,9	69,1	72,2
1500	57,8	61,3	64,7	68,1	71,6	75,0
1600	59,2	62,9	66,6	70,3	74,0	77,7
1700	60,5	64,5	68,5	72,5	76,5	80,5
1800	61,8	66,1	70,4	74,7	79,0	83,3
1900	63,2	67,7	72,3	76,9	81,4	86,0
2000	64,5	69,3	74,2	79,1	83,9	88,8
2100	65,8	71,0	76,1	81,2	86,4	91,5
2200	67,1	72,6	78,0	83,4	88,9	94,3
2300	68,5	74,2	79,9	85,6	91,3	97,0
2400	69,8	75,8	81,8	87,8	93,8	99,8
2500	71,1	77,4	83,7	90,0	96,3	102,6
2600	72,5	79,0	85,6	92,2	98,7	105,3
2700	73,8	80,6	87,5	94,4	101,2	108,1
2800	75,1	82,3	89,4	96,5	103,7	110,8
2900	76,4	83,9	91,3	98,7	106,2	113,6

Sans équipement

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur en mm	Ø extraction mm	Nb de plaques déflectrices	Débit d'air maxi m³/h
de 1000 à 1400	315	4	900
de 1500 à 1900	315	6	1350
de 2000 à 2400	2 × 315	8	1800
de 2500 à 2900	2 × 315	10	2250

## PERTE DE CHARGE ET NIVEAU SONORE



## EXTRACTION

