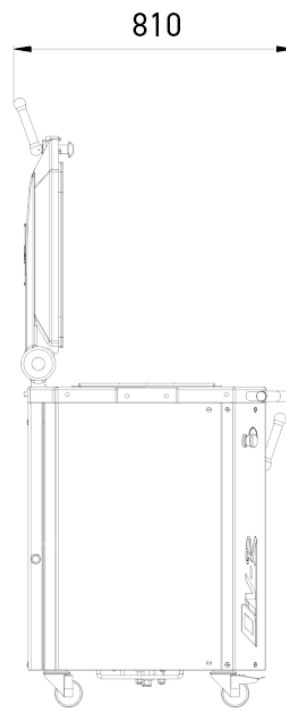
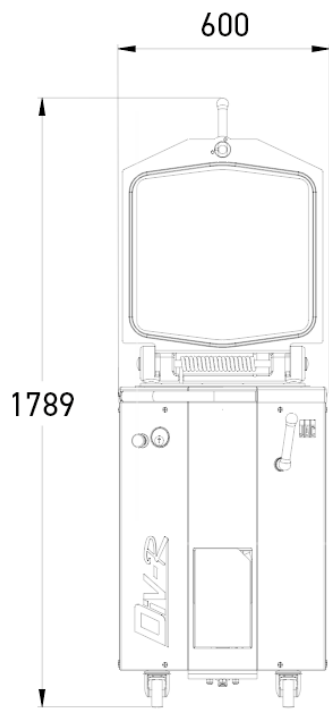


Diviseuses hydrauliques

DIV-R

- ✓ Accroissement de la productivité
- ✓ Nettoyage simplifié
- ✓ Réglage de la pression
- ✓ Silencieuse (-65db)
- ✓ Habillage inox





CARACTÉRISTIQUES

Dimensions des cuves carrées (Lxlxh) en mm	460 x 387 x 125
Dimensions des taloches (Lxl) en mm	115 x 75
Poids min / max des patons en gr	150 / 950
Capacité des cuves en kg	19
Poids min / max en gr en position 10 divisions	300 / 1.900
Système anti-projection farine	•
Remontée automatique des couteaux	•
Pression ajustable	•
Récupération de la farine	•
Poignée de protection	•
Puissance moteur en kW	1,5
Poids net en kg	265
Easyclean	•

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

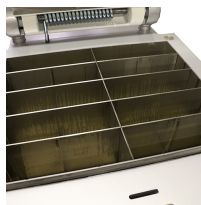
Type d'alimentation	230V monophasé (supplément) incompatible avec l'option 10/20 divisions ,230V triphasé ,400V triphasé +N
Fréquence d'alimentation	50 Hz,60Hz (supplément)
Options (Supplément)	Fullmatic, 10 / 20 divisions incompatible avec l'alimentation 230V monophasé, Easyflour

POINTS FORTS



Easyclean

Ce traitement extrêmement résistant est imprégné dans la matière, ses qualités anti-adhérentes exceptionnelles s'améliorent avec l'utilisation.



10/20 (option)

Permet de travailler en 10 divisions (230mm x 75mm) ou 20 divisions (115mm x 75mm).



Carrosserie, cuve et couteaux inox

Avec remontée automatique des couteaux pour un entretien aisé.



Pression réglable

Evite le dégazage de différents types de pâtes.



50% de la valeur de votre diviseuse ou diviseuse formeuse JAC remboursés par la CNAM pour tout achat en France

La gamme de diviseuses ou diviseuses formeuses certifiée à faible émission de farine par le LEMPA. Grâce à cette certification, 50% de la valeur de votre diviseuse ou diviseuse formeuse JAC sont remboursés par la CNAM. Pour entamer vos démarches auprès de la CNAM, [rendez-vous ici](#) Cette diviseuse ou diviseuse formeuse est reconnue à faible émission de farine suite au test réalisé au LEMPA. Un fleurage à l'aide de farine à faible Indice de Pulvéulence est recommandé. Action réservée aux clients français Sous condition d'acceptation de votre dossier par la CNAM.