

TSA 20

Appareil de pulvérisation mobile



Caractéristiques techniques

Alimentation en air comprimé max. :	2,5 bar, sans huile
Pression d'utilisation :	0,1 - 0,5 bar
Capacité de réservoir :	env. 19 litres
Consommation d'air comprimé :	env. 60 l/min
Dimensions (L x H x P) :	400 x 800 x 400 mm
Poids :	env. 12 kg

Le raccordement à l'air comprimé est nécessaire de façon permanente

Caractéristiques

Pulvérisateur manuel mobile	Peu encombrant, adaptable partout
Design fonctionnel	Cuve en acier inoxydable avec réservoir sous pression intégré et vannes de contrôle, facile d'entretien
Matériel de haute qualité	Utilisation de composants de haute qualité, adaptés à l'industrie agroalimentaire
Réglage en continu	Adaptation rapide de la pression à l'agent de démoulage utilisé
Pistolet léger et robuste	Particulièrement ergonomique, pratique pour une utilisation prolongée
Méthode Airmix – Basse pression	Adaptable à toutes les viscosités connues, dégage peu de brouillard, dosage précis
Soupape de sécurité	Protège contre les surpressions



DÜBÖR France S.A.S

DÜBÖR®

DÜBÖR France S.A.S. · RD 52 · 68490 Ottmarsheim · Tel +33.3.89.83.25.83 · Fax +33.3.89.26.27.99
www.dubor-france.fr · dubor@dubor-france.fr