



JOLLY

SYSTÈME D'ASPIRATION COMPOSITE



Vue arrière jolly 2
(mise en marche manuelle)

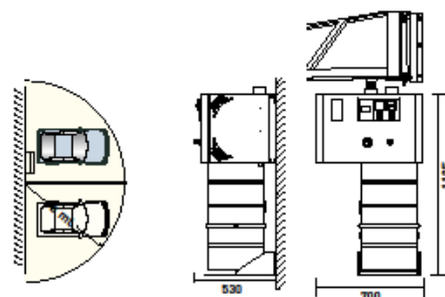


Vue arrière jolly
(mise en marche Automatique)

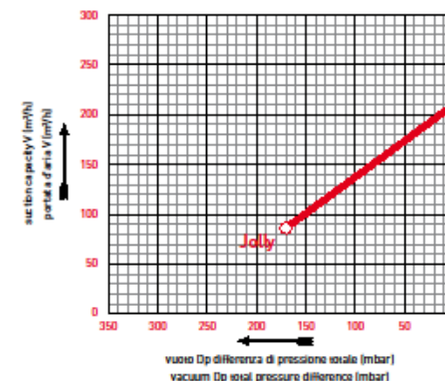
FR SYSTÈME D'ASPIRATION COMPOSITE

Ce modèle a été conçu pour aspirer des poussières dérivant du ponçage à sec de fonds et mastic. L'aspirateur doit être installé au mur. Il est fourni avec un bras de 6 m, une centrale de service SR 1 et un kit d'accessoires pour l'installation. Le fonctionnement des turbines de vide est à sec, l'entretien est limité. Groupe moteur à construction compacte : directement couplé à exécution fermée et ventilation superficielle externe. Système de nettoyage filtre entièrement automatique avec temps programmables. Réservoir de collecte poussières avec sac en nylon facilement extractible. La structure de la machine est en acier peint avec émail epoxy. Une version avec mise en marche automatique du groupe d'aspiration directement par les outils est disponible.

DIMENSIONS / (mm)



RENDMENT



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Puissance	Courant	Alimentation	Fréquence	Débit d'air maxi	Dépression maxi	Surface filtrante	Bruit	Poids
JOLLY	1.3	3.8 A	400 V	50 Hz	210 m³/h	170 mbar	2.5 m²	66 dB(A)	175 kg

JOLLY | SYSTÈME D'ASPIRATION COMPOSITE |



Publicato in Giugno 2012
Il presente foglio illustrativo sostituisce le precedenti edizioni. Il costruttore si riserva di modificare e variare il prodotto senza preavviso.
Issued in June 2012.
This brochure replaces all preceding editions. The manufacturer reserves the right to change or modify the product without notice.