



ASPIRATEUR INDUSTRIEL À BATTERIE pour le nettoyage, l'aspiration d'ateliers et des sols



Cet aspirateur industriel est puissant, robuste et silencieux. Il est équipé de trois unités d'aspiration insonorisées.

Le KBB2 est l'outil idéal pour l'aspiration de déchets, y compris colmatants, dans les situations où l'utilisation d'un câble électrique se révèle contraignante.

Son filtre étoile hygiénique, doté d'une grande surface de filtration, garantit une efficacité d'aspiration maximale lors de la collecte de vos poussières fines.

Sa conception robuste garantit une fiabilité à long terme, grâce à son châssis renforcé, ses roues de grand diamètre et sa cuve sur roulettes.

Simplifiez vos processus de vidange ou de nettoyage des machines-outils tout en garantissant des performances supérieures et des résultats sans précédent.

Puissance	1,2 KW
Tension	36 V
Dépression maximal	1.600 mmH ²
Débit d'air maximum	259 m ³ /h
Capacité de la cuve	90 l



Bouton ON/OFF
Indicateur d'état de batterie



Système de décolmatage
ergonomique



OPTION : Filtre absolu
(HEPA 14)



Filtre étoile

KBB2



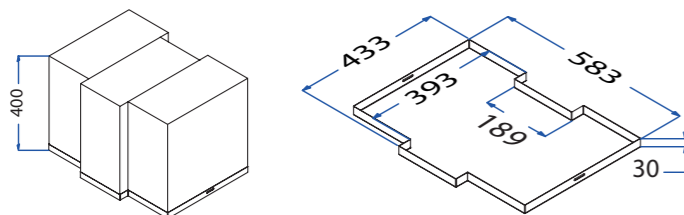
GENERAL FEATURES

- Mark proof wheels with bearings not suitable
- Batteries and battery charger are not included
- Batteries and battery charger are not covered by warranty
- L-M-H filtration for hazardous dust vacuuming upon request

TECHNICAL DATA

Power	kW - HP	1,2 - 1,6
Input voltages Y	V	36
Current	A	32
Useful time of operation ¹⁾		2h 20' ÷ 4h
Battery and battery charger	Ah	75 ÷ 185
Electric protection ^{a)}		IP 43
Environmental working temperature:	°C	5 ÷ 40
Maximum vacuum	mmH ₂ O	1.600
	mbar	160
Maximum air flow	l/min	4.317
	m ³ /h	259
Acoustic level ^{d)}	dB (A)	70
Dust bin capacity	l	90
Wheels material		Rubber
Weight	kg	198
Packing weight	kg	213
Dimensions - L x W x H	mm	990 x 650 x 1.440 (1.740)
Standard packing size - L x W x H	mm	1.140 x 730 x 1.610 (1.850)
Diameters:		
material inlet	mm	70
wheels: rear front	mm	150 - 200
wheels: bin	mm	60

Batteries available room size (mm)



FILTRATION DATA

	• Default primary star filter		
	Surface area	cm ² - m ²	19.500 - 1,95
	Diameter	mm	460
	Dust Class ^{d)} Media ³⁾		L Polyester
	Filter cleaning		Ergonomic manual filter shaker
	• Upstream absolute filter - Variant 005		
	Surface area	cm ² - m ²	28.000 - 2,8
	Media		Glass fibre
	Dust Class ^{e)}		H14
	Efficiency M.P.P.S. ^{e) 4)}		99,995%

Normatives: a) IEC60529; b) EN60704-2-1; c) EN60335-2-69; d) EN1822

Notes:

¹⁾ Depends on batteries capacity (75 ÷ 185 Ah)

²⁾ Measured without batteries

³⁾ Other materials available according to the material to be vacuumed

⁴⁾ With 0,18 µm particles

MACHINE

KBB2 90 l capacity, blue RAL 5012 painted 460 mm diameter battery industrial vacuum cleaner

OUTFITS

BAT075	Kit N. 3 x 75 Ah Sealed Rechargeable Lead-Acid batteries - Total weight: 70,8 kg - (~ 2h 20' autonomy)
BAT100	Kit N. 3 x 100 Ah Sealed Rechargeable Lead-Acid batteries - Total weight: 92,4 kg - (~ 3h autonomy)
BAT185	Kit N. 3 x 185 Ah Sealed Rechargeable Lead-Acid batteries - Total weight: 165 kg - (~ 4h autonomy)
CAR36V	36 V - 15 A - battery charger
001	AISI 304 stainless steel dust bin
002	AISI 304 stainless steel dust bin and filtering chamber
003	Entirely made out of AISI 304 stainless steel
005	Upstream absolute filter (HEPA) with M dust class primary filter
120	M dust class primary filter
320	Vulkollan wheels