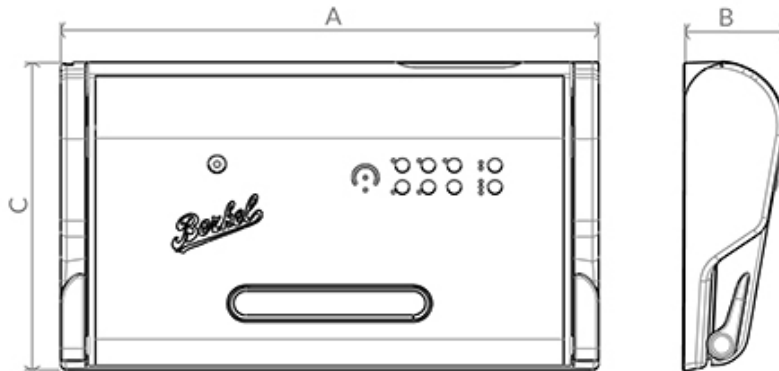


**CARATTERISTICHE TECNICHE | DATA SHEET  
DONNÉES TECHNIQUES | TECHNISCHE DATEN**

**BERKEL VACUUM**



**SPECIFICHE | SPECIFICATIONS  
SPÉCIFICATIONS | TECHNISCHE MERKMALE**

**Struttura** ABS + con inserti cromati, OBLÒ luminoso, Vaschetta asportabile lavabile in lavastoviglie, Vano porta rotolo con coperchio e taglia sacchetti integrato, Vano porta accessori, Stoccaggio in posizione verticale | **Structure** ABS + Chrome-plated inserts, lighted WINDOW, Dishwasher safe removable tray, Roll-Holder compartment with cover and integrated bag cutter, Accessory storage compartment, Vertical storing | **Struktur** ABS + avec garnitures chromée, HUBLÖT lumineux, Bac amovible lavable en laveuse de vaisselle, Compartiment rouleau avec couvercle et coupe sacs intégré, Compartiment Accessoires, Stockage en position verticale | ABS + mit chromierten Einsätzen, Leucht-SCHAUGLAS, Entfernbarer Wanne, spülmaschinenfest, Rollenträgerfach mit Deckel und integriertem, Beutelschneider, Zubehörfach, Lagerung in vertikaler Position

<b>Dimensioni macchina   Machine Dimensions</b> Dimension machine   Größe des Gerätes		<b>Peso Macchina   Machine weight</b> Poids machine   Gewicht der Maschine		<b>Tensione/Potenza   Voltage/Power</b> Tension/Puissance   Spannung/Leistung	
440x245x113h mm		4 Kg approx   4 Kg environ   ungefähr 4 Kg		230V~ 50Hz	
<b>Potenza Assorbita   Input</b> Puissance Absorbée   Absorbierte Leistung		<b>Stand By   Attente</b>		<b>Saldatura   Sealing   Scellage   Schweißung</b>	
130 W		0 W		Auto-adattante e Regolabile su 3 livelli   Auto-adapting and Adjustable on 3 levels   Adaptable automatiquement et Réglable sur 3 niveaux   Selbstanpassend und 3-stufig regulierbar	
<b>Barra saldante   Sealing Bar</b> Barre de Scellage   Schweissbalken		L 315 mm (Di tipo professionale in alluminio)   Width 315 mm (Professional aluminium type) L 315 mm (De type professionnel en aluminium)   L 315 mm (Professionell aus Aluminium)			
<b>Protezione   Protection</b> Protection   Schutz		Termica di sicurezza auto ripristinante   Self-resetting thermal safety Thermique de sécurité auto-régénératrice   Sich automatisch zurückstellender Thermoschutz			
<b>Tipo pompa   Pump Type</b> Type pompe   Pumpentyp		Doppia pompa con pistoni autolubrificanti   Double pump with self-lubricating pistons Double pompe pistons-autolubrifiants   Doppelte Pumpe mit selbstschmierenden Kolben			
<b>Velocità pompa   Pump Speed</b> Vitesse pompe Pumpengeschwindigkeit		Regolabile su 2 livelli Adjustable on 2 levels Réglable sur 2 niveaux   2-stufig		<b>Portata nominale pompa   Nominal pump capacity</b> Porte nominale pompe   Pumpenleistung	
<b>Vuoto Max   Max Vacuum   Vide Max   Max. Vakuum</b>		-0,82 bar / 61 cm/Hg / -11.9 PSI		18 l/min	
				<b>Sfiato camera del vuoto</b> Vacuum chamber venting Ventilation chambre à vide Entlüftung Vakuumkammer	
				Automatico all'apertura Automatic upon opening Automatique à l'ouverture Automatisch bei Öffnung	
<b>Conforme alle direttive</b> Compliant with Directives Conforme aux directives In Übereinstimmung mit den Richtlinien		2014/35/UE Direttiva Bassa Tensione, 2014/30/UE Direttiva EMC, 2009/125/CE Direttiva ErP 2014/35/UE Low Voltage Directive, 2014/30/UE EMC Directive, 2009/125/EC ErP Directive 2014/35/UE Directive Basse Tension, 2014/30/UE Directive EMC, 2009/125/CE Directive ErP 2014/35/UE Niederspannungsrichtlinie, 2014/30/UE EMV Richtlinie, 2009/125/CE ErP Richtlinie			

*Nota: A seguito della continua ricerca per migliorare sempre i nostri prodotti, le specifiche tecniche sono soggette a possibili variazioni  
Note: As we actually strive to improve our products, specifications are necessarily subject to change without notice  
Remarque: En raison de la recherche continue pour améliorer nos produits, les spécifications techniques sont sujettes à des possible variations  
Anmerkung: Aufgrund der ständigen Forschung für die Verbesserung unserer Produkte, die Produktionsvorgabe können Änderungen zeigen*