





BETRIEBLICHE SAUBERKEIT,

EINE NEUE DENKWEISE ...



Die **PRODUKTIONSLEISTUNG** wird in unserer modernen Gesellschaft unablässig in Frage gestellt. Sie muss sich ständig steigern und sich anpassen, da sie der Grundstein für die **Rentabilität** der meisten Unternehmen ist.



Diese Leistung muss neue Konzepte in Verbindung mit einer starken Weiterentwicklung von Technologien wie der Robotik oder der Digitaltechnik, gleichzeitig aber auch in Verbindung mit der **Rolle des Menschen** in diesem Produktionsprozess integrieren.

Er steht im **Mittelpunkt dieser Leistung** sowohl durch seine Eingriffsmöglichkeiten, seine Fähigkeit zur Evolution in Echtzeit, als auch durch seinen **Einsatz** für das Geschäftsergebnis des Unternehmens.



Diese Evolution reiht sich in den größeren Rahmen eines Wechsels der Erwartungen der Menschen an die Arbeitswelt ein. Diese tief greifende gesellschaftliche Evolution beschleunigt sich mit den neuen Generationen, für die die **Freude an der Arbeit** zu einer neuen Grundeinstellung geworden ist.









In diesem Zusammenhang spielt die Arbeitsumgebung eine wesentliche Rolle.

Sie hat direkten Einfluss auf das Engagement der Arbeitnehmer.

An dieser Stelle kommt die **BETRIEBLICHE SAUBERKEIT** zum Tragen und integriert sich in die moderne Unternehmensführung.

BETRIEBLICHE SAUBERKEIT,

EINE GROSSE HERAUSFORDERUNG FÜR UNTERNEHMEN

Es ist AUFGABE ALLER im Unternehmen.

Die Geschäftsleitung, die Produktion, das Personalwesen und selbstverständlich auch die Sicherheitsbeauftragten sind die Hauptakteure im Bereich der betrieblichen Sauberkeit.

WARUM?



SICHERHEIT

SICHERHEIT ist der erste betroffene Bereich. Ein sauberer Produktions-, Lager- oder Umschlagbereich, ob innen oder außen, ist sicherer. Die Unfallgefahr wird erheblich verringert. Sauberkeit ermöglicht bessere Sicht und damit bessere Erkennung von Hindernissen. Im Freien, wo die Gefahren in Verbindung mit den Witterungsbedingungen (Regen, Schnee, Wind) größer sind, vermindert ein sauberer Bereich auch die Risiken.





WOHLBEFINDEN

DAS WOHLBEFINDEN der Arbeitnehmer steht in direktem Zusammenhang mit der Sauberkeit ihres Umfelds, insbesondere in der Welt der Industrie, Logistik oder des Handels. Um höchste Arbeitsleistungen erbringen zu können, ist es unerlässlich, sich am Arbeitsplatz wohlzufühlen. Die Hygiene wird durch ein sauberes Umfeld verstärkt, jeder fühlt sich mehr dafür verantwortlich, für kontinuierliche Sauberkeit zu sorgen. Mehr Sicherheit und ein gesteigertes Wohlbefinden im Unternehmen führen zu einer Senkung der Ausfallzeiten und erhöhen damit die Produktivität.



DIE PRODUKTE EMILY CLEAN SIND DANK IHRER EIGENSCHAFTEN





ENGAGEMENT

Das ENGAGEMENT der Arbeitnehmer wird ebenfalls durch betriebliche Sauberkeit gefördert, da sie in diesen Prozess eingebunden sind. Eine dauerhafte Sicherstellung eines sauberen Zustands ohne das ständige Engagement jedes Einzelnen ist nicht möglich. Es ist jedoch auch ein Beweis für das Engagement der Geschäftsleitung für ihre Arbeitnehmer. Sie stellt die notwendigen Mittel allen Mitarbeitern des Unternehmens bereit, um dieses wichtige Maß an Sauberkeit zu erreichen, sowie auch für die Kunden, die diese hohen Standards zu schätzen wissen.





EFFIZIENZ

Schließlich wird mit mehr Sicherheit und engagierten Arbeitnehmern, die ihr Unternehmen schätzen, der Gesamtwirkungsgrad des Unternehmens gesteigert. Die betriebliche Sauberkeit ermöglicht jedoch auch die Aufwertung der Industrieanlagen. Sie funktionieren länger besser und erhöhen auch damit die Rentabilität des Unternehmens.

Damit dieses Ergebnis erreicht wird, muss sich jedoch jeder engagiert fühlen. Jeder muss EINEN BEITRAG ZU DIESER BETRIEBLICHEN SAUBERKEIT LEISTEN.



DER UNVERZICHTBARE PARTNER, UM SICH DIESEN HERAUSFORDERUNGEN ZU STELLEN.

INDUSTRIELLE KEHRMASCHINE OHNE **ANSCHLÜSSE**

LEADER'CLEAN





DIE VORTEILE VON EMILY

- → Eine vollkommen unabhängige Kehrmaschine: einfaches System, wirtschaftlich, patentiert (ohne Hydraulikanschluss, ohne Elektroanschluss).
- → Kehren nach Überwurfprinzip (optimiert das Füllen des Schmutzbehälters).
- → Minimale Wartung!
- → Die 2 Kurbeln ermöglichen eine genaue Einstellung der Kehrwalze, um einen feinen und konstanten Kehrvorgang zu erhalten.
- → Optimale Sicherheit für den Benutzer mit der Kontrollleuchte für Verriegelung/Entriegelung des Schmutzbehälters.
- → Einfache Handhabung.

ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Kein Hydraulikanschluss, kein Elektroanschluss!

100 % UNABHÄNGIG PATENTIERT

FUNKTIONSWEISE

Die aufnehmende Kehrmaschine Leader'Clean ist für alle Arten von Gabelstapler (Elektro, Gas und Diesel) geeignet und funktioniert durch einfaches Schieben durch den Gabelstapler.

Sobald das Gerät in Bewegung ist, treibt die hintere Rolle die Hauptkehrwalze, den Seitenkehrbesen und die Wassersprüheinrichtung an. Sie ermöglicht so die Beibehaltung einer konstanten

Geschwindigkeit der Bürsten und Besen beim Drehen und das Erreichen eines perfekten Kehrvorgangs. Zum Entleeren des Behälters erfolgt das Ausrücken mithilfe eines an der Kehrmaschine angebrachten Hebels.

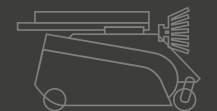


TECHNISCHE DATEN

BÜRSTENBREITE	1,30 M	1,60 M
GESAMTBREITE	1,54 M	1,84 M
GESAMTBREITE MIT 1 SEITENBÜRSTE	1,80 M	2,10 M
FÜLLVOLUMEN SCHMUTZBEHÄLTER	180 L	220 L
FÜLLVOLUMEN WASSERBEHÄLTER	100 L ODER 2 X 100 L	
EIGENGEWICHT	620 KG	760 KG

OPTIONEN

- → SEITENBÜRSTE
- → TANK VON 100 L ODER 2 X 100 L
- → TRI-JET-DÜSEN



INDUSTRIELLE KEHRMASCHINE OHNE **ANSCHLÜSSE**

CLEAN'BOX





DIE VORTEILE VON EMILY

- → Kein Anschluss an den Stapler!
- → Außerordentliche Handhabbarkeit und Leistungsfähigkeit!
- → Minimale Investition, maximale Rentabilität!
- → Trägt zum Umweltschutz bei.
- → Keine Wartung: kein Riemen, keine Riemenscheibe.
- → Einfache Handhabung.

ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Kein Hydraulikanschluss, kein Elektroanschluss!

100 % UNABHÄNGIG PATENTIERT

FUNKTIONSWEISE

Die Clean'Box funktioniert durch einfaches Schieben mit dem Gabelstapler.

Die Rollen der Kehrmaschine betätigen die zwei Hydraulikpumpen, die alle Motoren, die Hauptkehrwalze sowie die Saugturbine versorgen. Eine Saug-/Filtervorrichtung montiert vor der Turbine verhindert das Aufwirbeln von Staub beim Kehren.

Geeignet für alle Arten von Stapler.

TECHNISCHE DATEN

ANZAHL SEITENBÜRSTE	1
ARBEITSBREITE	1,05 M
GESAMTBREITE	1,28 M
FÜLLVOLUMEN SCHMUTZBEHÄLTER	100 LITER
EIGENGEWICHT	610 KG





EMILY, FÜHRENDER AKTEUR IM BEREICH FÖRDERTECHNIK SEIT 45 JAHREN.

Seit 45 Jahren ist EMILY ein führender Akteur auf dem europäischen Markt für Fördertechnik. Unsere umfassende Kenntnis des Betriebsprozesses ermöglicht uns, sehr reaktiv zu sein, um die Erwartungen unserer Kunden zu erfüllen und den Marktentwicklungen vorzugreifen. Unser großes Produktsortiment wird in der Landwirtschaft, in der Industrie, im Hoch- und Tiefbau, im Umweltschutz und in Grünanlagen für verschiedene Verwendungszwecke eingesetzt: Kehren, Reinigen, Kompostieren, Materialtransport, Mauerarbeiten usw.







INDUSTRIE



HOCH- UND TIEFBAU



GRÜNANLAGEN



UMWELT

F&E, MEHR ALS 30 AUSZEICHNUNGEN IN DEN LETZTEN 20 JAHREN!

Eine Forschungs- & Entwicklungsabteilung und Know-how in zahlreichen Tätigkeitsbereichen (Hydraulik, Biegen, Zuschnitt, Schweißen, Lackieren usw.) verleihen uns die Fähigkeit, alle Anforderungen nach speziellen Designs in zahlreichen Anwendungsbereichen zu bearbeiten.





EMILY - ZA Les Landes 29800 Tréflévénez - Frankreich T +33 (0)2 98 21 86 11/F +33 (0)2 98 21 86 14 emily@emily.fr





